



CITROËN

ALUMINIUM EN STALEN IMPERIALEN 2020



Materiaal	Merk / type	Wielbasis in cm	Dakhoogte Achterklep Achterdeuren	Verkoop- prijs in € 2020	Buiten afmetingen in cm	Max. draag- ver- mogen ¹⁾	Extra hoogte	Artikelnummer imperiaal	Artikelnummer laadrol + € 90,-	Artikelnummer imperiaalspoiler + € 80,-	Artikelnummer deurladder 180° ⁴⁾ + € 220,-	Artikelnummer loopbaan + € 195,-
ALU Dichte Zijkant	Berlingo model 2008-2018	272 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	540	200x121	100 kg	20 cm	ALUCIBD200123X	ALUACCOR123	ALUACCSP123	X	ALUACCLB200
ALU Open Zijkant	Berlingo model 2008-2018	272 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	540	200x121	100 kg	20 cm	OALUCIBD200123X	ALUACCOR123	ALUACCSP123	X	ALUACCLB200
Staal	Berlingo model 2008-2018	272 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	430	200x120	100 kg	26 cm	CIBD200120X	ACCOR02	ACCSP02	X	ACCLB200
ALU Dichte Zijkant	Berlingo model 2008-2018	272 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	540	200x121	100 kg	20 cm	ALUCIBK200123X	ALUACCOR123	ALUACCSP123	X	ALUACCLB200
ALU Open Zijkant	Berlingo model 2008-2018	272 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	540	200x121	100 kg	20 cm	OALUCIBK200123X	ALUACCOR123	ALUACCSP123	X	ALUACCLB200
Staal	Berlingo model 2008-2018	272 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	430	200x120	100 kg	26 cm	CIBK200120X	ACCOR02	ACCSP02	X	ACCLB200
ALU Dichte Zijkant	Berlingo model 2008-2018	272 XL	L2 H1 laag dak/ achterdeuren	570	220x121	100 kg	20 cm	ALUCIBE220123X	ALUACCOR123	ALUACCSP123	X	ALUACCLB220
ALU Open Zijkant	Berlingo model 2008-2018	272 XL	L2 H1 laag dak/ achterdeuren	570	220x121	100 kg	20 cm	OALUCIBE220123X	ALUACCOR123	ALUACCSP123	X	ALUACCLB220
Staal	Berlingo model 2008-2018	272 XL	L2 H1 laag dak/ achterdeuren	455	220x120	100 kg	26 cm	CIBD220120X	ACCOR02	ACCSP02	X	ACCLB220
ALU Dichte Zijkant	Berlingo Van model 2019- zonder dakklep	279 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	640	220x141	100 kg	20 cm	ALUCBL1D220143X	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB220
ALU Open Zijkant	Berlingo Van model 2019- zonder dakklep	279 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	640	220x141	100 kg	20 cm	OALUCBL1D220143X	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB220
Staal	Berlingo Van model 2019- zonder dakklep	279 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	505	220x140	100 kg	26 cm	CBL1D220140X	ACCOR03	ACCSP03	X	ACCLB220
ALU Dichte Zijkant	Berlingo Van model 2019- zonder dakklep	279 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	640	220x141	100 kg	20 cm	ALUCBL1K220143X	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB220
ALU Open Zijkant	Berlingo Van model 2019- zonder dakklep	279 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	640	220x141	100 kg	20 cm	OALUCBL1K220143X	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB220
Staal	Berlingo Van model 2019- zonder dakklep	279 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	505	220x140	100 kg	26 cm	CBL1K220140X	ACCOR03	ACCSP03	X	ACCLB220
ALU Dichte Zijkant	Berlingo Van model 2019- zonder dakklep	298 cm	L2 H1 laag dak/ achterdeuren	655	250x141	100 kg	20 cm	ALUCBL2D250123X	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB250
ALU Open Zijkant	Berlingo Van model 2019- zonder dakklep	298 cm	L2 H1 laag dak/ achterdeuren	655	250x141	100 kg	20 cm	OALUCBL2D250123X	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB250
Staal	Berlingo Van model 2019- zonder dakklep	298 cm	L2 H1 laag dak/ achterdeuren	510	250x140	100 kg	26 cm	CBL2D250140X	ACCOR03	ACCSP03	X	ACCLB250
ALU Dichte Zijkant	Berlingo Van model 2019- zonder dakklep	298 cm	L2 H1 laag dak/achterklep	655	250x141	100 kg	20 cm	ALUCBL2K250143X	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB250
ALU Open Zijkant	Berlingo Van model 2019- zonder dakklep	298 cm	L2 H1 laag dak/achterklep	655	250x141	100 kg	20 cm	OALUCBL2K250143X	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB250
Staal	Berlingo Van model 2019- zonder dakklep	298 cm	L2 H1 laag dak/achterklep	510	250x140	100 kg	26 cm	CBL2K250140X	ACCOR03	ACCSP03	X	ACCLB250
ALU Dichte Zijkant	Jumper model 2006-	300 cm	L1 H1 laag dak	730	300x171	150 kg	19 cm	ALUCJKL300173S	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS02/5	ALUACCLB300
ALU Open Zijkant	Jumper model 2006-	300 cm	L1 H1 laag dak	730	300x171	150 kg	19 cm	OALUCJKL300173S	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS02/5	ALUACCLB300
Staal	Jumper model 2006-	300 cm	L1 H1 laag dak	580	300x160	150 kg	25 cm	CJKL300160S	ACCOR04	ACCSP03	ACCSD02/5	ACCLB300
ALU Dichte Zijkant	Jumper model 2006-	300 cm	L1 H2 hoog dak	730	280x171	150 kg	19 cm	ALUCJKH280173S	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS03/5	ALUACCLB280
ALU Open Zijkant	Jumper model 2006-	300 cm	L1 H2 hoog dak	730	280x171	150 kg	19 cm	OALUCJKH280173S	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS03/5	ALUACCLB280
Staal	Jumper model 2006-	300 cm	L1 H2 hoog dak	580	280x160	150 kg	25 cm	CJKH280160S	ACCOR04	ACCSP03	ACCSD03/5	ACCLB280
ALU Dichte Zijkant	Jumper model 2006-	345 cm	L2 H1 laag dak	775	350x171	150 kg	19 cm	ALUCJML350173S	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS02/5	ALUACCLB350
ALU Open Zijkant	Jumper model 2006-	345 cm	L2 H1 laag dak	775	350x171	150 kg	19 cm	OALUCJML350173S	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS02/5	ALUACCLB350
Staal	Jumper model 2006-	345 cm	L2 H1 laag dak	620	350x160	150 kg	25 cm	CJML350160S	ACCOR04	ACCSP03	ACCSD02/5	ACCLB350

¹⁾ Maximaal draagvermogen; bepalend is de maximale dakbelasting die de autofabrikant heeft vastgesteld.

²⁾ Permanente dakmontage.

³⁾ Auto moet voorzien zijn van twee bevestigingsrails op het dak.

⁴⁾ Op rechterachterdeur 180° draaiend.

⁵⁾ Imperiaal wordt standaard geleverd met montagerails.

Garantietermijnen: Stalen imperialen technisch 2 jaar, corrosie 1 jaar. Aluminium imperialen 4 jaar.

Prijzen zijn verkoop adviesprijzen in euro's, excl. BTW, geldig tot 1-1-2021. Constructiewijzigingen en zetfouten voorbehouden.

AANDEEL TRANSPORTKOSTEN

LEVERINGEN IN NEDERLAND	
1 imperiaal	€ 30,-
2 imperialen*	€ 45,-
3 imperialen*	€ 55,-
4 imperialen*	Franco
Accessoires per order*	€ 20,-

LEVERINGEN IN BELGIË/ LUXEMBURG	
1 imperiaal	€ 45,-
2 imperialen*	€ 60,-
3 imperialen*	€ 75,-
4 imperialen*	Franco
Accessoires per order*	€ 25,-

* Levering één adres.



CITROËN

ALUMINIUM EN STALEN IMPERIALEN 2020



Materiaal	Merk / type	Wielbasis in cm	Dakhoogte	Achterklep	Achterdeuren	Verkoop-prijs in € 2020	Buiten afmetingen in cm	Max. draag-ver-mogen ¹⁾	Extra hoogte	Artikelnummer imperial	Artikelnummer laadrol + € 90,-	Artikelnummer imperialspoiler + € 80,-	Artikelnummer deurladder 180° ⁴⁾ + € 220,-	Artikelnummer loopbaan + € 195,-
ALU Dichte Zijkant	Jumper model 2006-	345 cm	L2	H2	hoog dak	750	320x171	150 kg	19 cm	ALUCJMH320173S	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS03/5	ALUACCLB320
ALU Open Zijkant	Jumper model 2006-	345 cm	L2	H2	hoog dak	750	320x171	150 kg	19 cm	OALUCJMH320173S	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS03/5	ALUACCLB320
Staal	Jumper model 2006-	345 cm	L2	H2	hoog dak	600	320x160	150 kg	25 cm	CJMH320160S	ACCOR04	ACCSP03	ACCS03/5	ACCLB320
ALU Dichte Zijkant	Jumper model 2006-	404 cm	L3	H2	hoog dak	855	380x171	150 kg	19 cm	ALUCJLH380173S	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS03/5	ALUACCLB380
ALU Open Zijkant	Jumper model 2006-	404 cm	L3	H2	hoog dak	855	380x171	150 kg	19 cm	OALUCJLH380173S	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS03/5	ALUACCLB380
Staal	Jumper model 2006-	404 cm	L3	H2	hoog dak	685	380x160	150 kg	25 cm	CJLH380160S	ACCOR04	ACCSP03	ACCS03/5	ACCLB380
ALU Dichte Zijkant	Jumper model 2006-	404 cm XL	L4	H2	hoog dak	930	400x171	150 kg	19 cm	ALUCJEH400173S	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS03/5	ALUACCLB400
ALU Open Zijkant	Jumper model 2006-	404 cm XL	L4	H2	hoog dak	930	400x171	150 kg	19 cm	OALUCJEH400173S	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS03/5	ALUACCLB400
Staal	Jumper model 2006-	404 cm XL	L4	H2	hoog dak	740	400x160	150 kg	25 cm	CJEH400160S	ACCOR04	ACCSP03	ACCS03/5	ACCLB400
ALU Dichte Zijkant	Jumpy model 2007-2016	300 cm	L1	H1	laag dak	625	250x141	150 kg	19 cm	ALUCJKL250143X	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCS01/3	ALUACCLB250
ALU Open Zijkant	Jumpy model 2007-2016	300 cm	L1	H1	laag dak	625	250x141	150 kg	19 cm	OALUCJKL250143X	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCS01/3	ALUACCLB250
Staal	Jumpy model 2007-2016	300 cm	L1	H1	laag dak	500	250x140	150 kg	25 cm	CJKL250140X	ACCOR03	ACCSP03	ACCS01/3	ACCLB250
ALU Dichte Zijkant	Jumpy model 2007-2016	312 cm	L2	H1	laag dak	705	280x141	150 kg	19 cm	ALUCJLL280143X	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCS01/3	ALUACCLB280
ALU Open Zijkant	Jumpy model 2007-2016	312 cm	L2	H1	laag dak	705	280x141	150 kg	19 cm	OALUCJLL280143X	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCS01/3	ALUACCLB280
Staal	Jumpy model 2007-2016	312 cm	L2	H1	laag dak	560	280x140	150 kg	25 cm	CJLL280140X	ACCOR03	ACCSP03	ACCS01/3	ACCLB280
ALU Dichte Zijkant	Jumpy model 2016- Type XS	292 cm	L1	H1	laag dak/ achterdeuren	615	250x141	150 kg	19 cm	ALUCJL1H1D	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCDL07	ALUACCLB250
ALU Open Zijkant	Jumpy model 2016- Type XS	292 cm	L1	H1	laag dak/ achterdeuren	615	250x141	150 kg	19 cm	OALUCJL1H1D	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCDL07	ALUACCLB250
Staal	Jumpy model 2016- Type XS	292 cm	L1	H1	laag dak/ achterdeuren	495	250x140	150 kg	25 cm	CJL1H1D	ACCOR03	ACCSP03	ACCDL07	ACCLB250
ALU Dichte Zijkant	Jumpy model 2016- Type XS	292 cm	L1	H1	laag dak/ achterklep	615	220x141	150 kg	19 cm	ALUCJL1H1K	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB250
ALU Open Zijkant	Jumpy model 2016- Type XS	292 cm	L1	H1	laag dak/ achterklep	615	220x141	150 kg	19 cm	OALUCJL1H1K	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB250
Staal	Jumpy model 2016- Type XS	292 cm	L1	H1	laag dak/ achterklep	495	220x140	150 kg	25 cm	CJL1H1K	ACCOR03	ACCSP03	X	ACCLB250
ALU Dichte Zijkant	Jumpy model 2016- Type M	327 cm	L2	H1	laag dak/ achterdeuren	695	280x141	150 kg	19 cm	ALUCJL2H1D	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCDL07	ALUACCLB280
ALU Open Zijkant	Jumpy model 2016- Type M	327 cm	L2	H1	laag dak/ achterdeuren	695	280x141	150 kg	19 cm	OALUCJL2H1D	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCDL07	ALUACCLB280
Staal	Jumpy model 2016- Type M	327 cm	L2	H1	laag dak/ achterdeuren	560	280x140	150 kg	25 cm	CJL2H1D	ACCOR03	ACCSP03	ACCDL07	ACCLB280
ALU Dichte Zijkant	Jumpy model 2016- Type M	327 cm	L2	H1	laag dak/ achterklep	695	280x141	150 kg	19 cm	ALUCJL2H1K	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB280
ALU Open Zijkant	Jumpy model 2016- Type M	327 cm	L2	H1	laag dak/ achterklep	695	280x141	150 kg	19 cm	OALUCJL2H1K	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB280
Staal	Jumpy model 2016- Type M	327 cm	L2	H1	laag dak/ achterklep	560	280x140	150 kg	25 cm	CJL2H1K	ACCOR03	ACCSP03	X	ACCLB280
ALU Dichte Zijkant	Jumpy model 2016- Type XL	327 cm XL	L3	H1	laag dak/ achterdeuren	715	300x141	150 kg	19 cm	ALUCJL2XLH1D	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCDL07	ALUACCLB300
ALU Open Zijkant	Jumpy model 2016- Type XL	327 cm XL	L3	H1	laag dak/ achterdeuren	715	300x141	150 kg	19 cm	OALUCJL2XLH1D	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCDL07	ALUACCLB300
Staal	Jumpy model 2016- Type XL	327 cm XL	L3	H1	laag dak/ achterdeuren	580	300x140	150 kg	25 cm	CJL2XLH1D	ACCOR03	ACCSP03	ACCDL07	ACCLB300

¹⁾ Maximaal draagvermogen; bepalend is de maximale dakbelasting die de autofabrikant heeft vastgesteld.

²⁾ Permanente dakmontage.

³⁾ Auto moet voorzien zijn van twee bevestigingsrails op het dak.

⁴⁾ Op rechterachterdeur 180° draaiend.

⁵⁾ Imperial wordt standaard geleverd met montagerails.

Garantietermijnen: Stalen imperialen technisch 2 jaar, corrosie 1 jaar. Aluminium imperialen 4 jaar.

Prijzen zijn verkoop adviesprijzen in euro's, excl. BTW, geldig tot 1-1-2021. Constructiewijzigingen en zetfouten voorbehouden.

AANDEEL TRANSPORTKOSTEN

LEVERINGEN IN NEDERLAND	
1 imperial	€ 30,-
2 imperialen*	€ 45,-
3 imperialen*	€ 55,-
4 imperialen*	Franco
Accessoires per order*	€ 20,-

LEVERINGEN IN BELGIË/ LUXEMBURG	
1 imperial	€ 45,-
2 imperialen*	€ 60,-
3 imperialen*	€ 75,-
4 imperialen*	Franco
Accessoires per order*	€ 25,-

* Levering één adres.



CITROËN

ALUMINIUM EN STALEN IMPERIALEN 2020



Materiaal	Merk / type	Wielbasis in cm	Dakhoogte Achterklep Achterdeuren	Verkoop- prijs in € 2020	Buiten afmetingen in cm	Max. draag- ver- mogen ¹⁾	Extra hoogte	Artikelnummer imperiaal	Artikelnummer laadrol + € 90,-	Artikelnummer imperiaalspoiler + € 80,-	Artikelnummer deurladder 180° ⁴⁾ + € 220,-	Artikelnummer loopbaan + € 195,-
ALU Dichte Zijkant	Jumpy model 2016- Type XL	327 cm XL	L3 H1 laag dak/ achterklep	715	300x141	150 kg	19 cm	ALUCJL2XLH1K	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB300
ALU Open Zijkant	Jumpy model 2016- Type XL	327 cm XL	L3 H1 laag dak/ achterklep	715	300x141	150 kg	19 cm	OALUCJL2XLH1K	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB300
Staal	Jumpy model 2016- Type XL	327 cm XL	L3 H1 laag dak/ achterklep	580	300x140	150 kg	25 cm	CJL2XLH1K	ACCOR03	ACCSP03	X	ACCLB300
ALU Dichte Zijkant	Nemo model 2008-	251 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	530	180x141	100 kg	19 cm	ALUCIND180143X	ALUACCOR123	ALUACCSP123	X	ALUACCLB180
ALU Open Zijkant	Nemo model 2008-	251 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	530	180x141	100 kg	19 cm	OALUCIND180143X	ALUACCOR123	ALUACCSP123	X	ALUACCLB180
Staal	Nemo model 2008-	251 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	420	180x120	100 kg	25 cm	CIND180120X	ACCOR02	ACCSP02	X	ACCLB180
ALU Dichte Zijkant	Nemo model 2008-	251 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	530	180x141	100 kg	19 cm	ALUCINK180143X	ALUACCOR123	ALUACCSP123	X	ALUACCLB180
ALU Open Zijkant	Nemo model 2008-	251 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	530	180x141	100 kg	19 cm	OALUCINK180143X	ALUACCOR123	ALUACCSP123	X	ALUACCLB180
Staal	Nemo model 2008-	251 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	420	180x120	100 kg	25 cm	CINK180120X	ACCOR02	ACCSP02	X	ACCLB180

¹⁾ Maximaal draagvermogen; bepalend is de maximale dakbelasting die de autofabrikant heeft vastgesteld.

²⁾ Permanente dakmontage.

³⁾ Auto moet voorzien zijn van twee bevestigingsrails op het dak.

⁴⁾ Op rechterachterdeur 180° draaiend.

⁵⁾ Imperiaal wordt standaard geleverd met montagerails.

Garantietermijnen: Stalen imperialen technisch 2 jaar, corrosie 1 jaar. Aluminium imperialen 4 jaar.

Prijzen zijn verkoop adviesprijzen in euro's, excl. BTW, geldig tot 1-1-2021. Constructiewijzigingen en zetfouten voorbehouden.

AANDEEL TRANSPORTKOSTEN

LEVERINGEN IN NEDERLAND	
1 imperiaal	€ 30,-
2 imperialen*	€ 45,-
3 imperialen*	€ 55,-
4 imperialen*	Franco
Accessoires per order*	€ 20,-

LEVERINGEN IN BELGIË/ LUXEMBURG	
1 imperiaal	€ 45,-
2 imperialen*	€ 60,-
3 imperialen*	€ 75,-
4 imperialen*	Franco
Accessoires per order*	€ 25,-

* Levering één adres.



FIAT

ALUMINIUM EN STALEN IMPERIALEN 2020



Materiaal	Merk / type	Wielbasis in cm	Dakhoogte Achterklep Achterdeuren	Verkoop-prijs in € 2020	Buiten afmetingen in cm	Max. draag-ver-mogen ¹⁾	Extra hoogte	Artikelnummer imperial	Artikelnummer laadrol + € 90,-	Artikelnummer imperialspoiler + € 80,-	Artikelnummer deurlander 180° ⁴⁾ + € 220,-	Artikelnummer loopbaan + € 195,-
ALU Dichte Zijkant	Doblò model 2010-	275 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	585	200x141	100 kg	19 cm	ALUFIDD200143S	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB200
ALU Open Zijkant	Doblò model 2010-	275 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	585	200x141	100 kg	19 cm	OALUFIDD200143S	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB200
Staal	Doblò model 2010-	275 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	465	200x140	100 kg	25 cm	FIDD200140S	ACCOR03	ACCSP03	X	ACCLB200
ALU Dichte Zijkant	Doblò model 2010-	275 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	585	200x141	100 kg	19 cm	ALUFIDK200143S	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB200
ALU Open Zijkant	Doblò model 2010-	275 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	585	200x141	100 kg	19 cm	OALUFIDK200143S	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB200
Staal	Doblò model 2010-	275 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	465	200x140	100 kg	25 cm	FIDK200140S	ACCOR03	ACCSP03	X	ACCLB200
ALU Dichte Zijkant	Doblò maxi model 2010-	310 cm	L2 H1 laag dak/ achterdeuren	620	220x141	100 kg	19 cm	ALUFIDD220143S	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB220
ALU Open Zijkant	Doblò maxi model 2010-	310 cm	L2 H1 laag dak/ achterdeuren	620	220x141	100 kg	19 cm	OALUFIDD220143S	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB220
Staal	Doblò maxi model 2010-	310 cm	L2 H1 laag dak/ achterdeuren	495	220x140	100 kg	25 cm	FIDD220140S	ACCOR03	ACCSP03	X	ACCLB220
ALU Dichte Zijkant	Doblò maxi model 2010-	310 cm	L2 H1 laag dak/ achterklep	620	220x141	100 kg	19 cm	ALUFIDK220143S	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB220
ALU Open Zijkant	Doblò maxi model 2010-	310 cm	L2 H1 laag dak/ achterklep	620	220x141	100 kg	19 cm	OALUFIDK220143S	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB220
Staal	Doblò maxi model 2010-	310 cm	L2 H1 laag dak/ achterklep	495	220x140	100 kg	25 cm	FIDK220140S	ACCOR03	ACCSP03	X	ACCLB220
ALU Dichte Zijkant	Ducato model 2006-	300 cm	L1 H1 laag dak	730	300x171	150 kg	19 cm	ALUFDKL300173S	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS03/5	ALUACCLB300
ALU Open Zijkant	Ducato model 2006-	300 cm	L1 H1 laag dak	730	300x171	150 kg	19 cm	OALUFDKL300173S	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS03/5	ALUACCLB300
Staal	Ducato model 2006-	300 cm	L1 H1 laag dak	580	300x160	150 kg	25 cm	FDKL300160S	ACCOR04	ACCSP03	ACCSD03/5	ACCLB300
ALU Dichte Zijkant	Ducato model 2006-	300 cm	L1 H2 hoog dak	730	280x171	150 kg	19 cm	ALUFDKH280173S	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS02/5	ALUACCLB280
ALU Open Zijkant	Ducato model 2006-	300 cm	L1 H2 hoog dak	730	280x171	150 kg	19 cm	OALUFDKH280173S	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS02/5	ALUACCLB280
Staal	Ducato model 2006-	300 cm	L1 H2 hoog dak	580	280x160	150 kg	25 cm	FDKH280160S	ACCOR04	ACCSP03	ACCSD02/5	ACCLB280
ALU Dichte Zijkant	Ducato model 2006-	345 cm	L2 H1 laag dak	775	350x171	150 kg	19 cm	ALUFDML350173S	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS02/5	ALUACCLB350
ALU Open Zijkant	Ducato model 2006-	345 cm	L2 H1 laag dak	775	350x171	150 kg	19 cm	OALUFDML350173S	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS02/5	ALUACCLB350
Staal	Ducato model 2006-	345 cm	L2 H1 laag dak	620	350x160	150 kg	25 cm	FDML350160S	ACCOR04	ACCSP03	ACCSD02/5	ACCLB350
ALU Dichte Zijkant	Ducato model 2006-	345 cm	L2 H2 hoog dak	750	320x171	150 kg	19 cm	ALUFDMH320173S	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS03/5	ALUACCLB320
ALU Open Zijkant	Ducato model 2006-	345 cm	L2 H2 hoog dak	750	320x171	150 kg	19 cm	OALUFDMH320173S	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS03/5	ALUACCLB320
Staal	Ducato model 2006-	345 cm	L2 H2 hoog dak	600	320x160	150 kg	25 cm	FDMH320160S	ACCOR04	ACCSP03	ACCSD03/5	ACCLB320
ALU Dichte Zijkant	Ducato model 2006-	404 cm	L3 H2 hoog dak	855	380x171	150 kg	19 cm	ALUFDLH380173S	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS03/5	ALUACCLB380
ALU Open Zijkant	Ducato model 2006-	404 cm	L3 H2 hoog dak	855	380x171	150 kg	19 cm	OALUFDLH380173S	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS03/5	ALUACCLB380
Staal	Ducato model 2006-	404 cm	L3 H2 hoog dak	685	380x160	150 kg	25 cm	FDLH380160S	ACCOR04	ACCSP03	ACCSD03/5	ACCLB380
ALU Dichte Zijkant	Ducato model 2006-	404 cm XL	L4 H2 hoog dak	930	400x171	150 kg	19 cm	ALUFDEH400173S	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS03/5	ALUACCLB400
ALU Open Zijkant	Ducato model 2006-	404 cm XL	L4 H2 hoog dak	930	400x171	150 kg	19 cm	OALUFDEH400173S	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS03/5	ALUACCLB400
Staal	Ducato model 2006-	404 cm XL	L4 H2 hoog dak	740	400x160	150 kg	25 cm	FDEH400160S	ACCOR04	ACCSP03	ACCSD03/5	ACCLB400

¹⁾ Maximaal draagvermogen; bepalend is de maximale dakbelasting die de autofabrikant heeft vastgesteld.

²⁾ Permanente dakmontage.

³⁾ Auto moet voorzien zijn van twee bevestigingsrails op het dak.

⁴⁾ Op rechterachterdeur 180° draaiend.

⁵⁾ Imperial wordt standaard geleverd met montagerails.

Garantietermijnen: Stalen imperialen technisch 2 jaar, corrosie 1 jaar. Aluminium imperialen 4 jaar.

Prijzen zijn verkoop adviesprijzen in euro's, excl. BTW, geldig tot 1-1-2021. Constructiewijzigingen en zetfouten voorbehouden.

AANDEEL TRANSPORTKOSTEN

LEVERINGEN IN NEDERLAND	
1 imperial	€ 30,-
2 imperialen*	€ 45,-
3 imperialen*	€ 55,-
4 imperialen*	Franco
Accessoires per order*	€ 20,-

LEVERINGEN IN BELGIË/ LUXEMBURG	
1 imperial	€ 45,-
2 imperialen*	€ 60,-
3 imperialen*	€ 75,-
4 imperialen*	Franco
Accessoires per order*	€ 25,-

* Levering één adres.



FIAT

ALUMINIUM EN STALEN IMPERIALEN 2020



Materiaal	Merk / type	Wielbasis in cm	Dakhoogte Achterklep Achterdeuren	Verkoop-prijs in € 2020	Buiten afmetingen in cm	Max. draag-ver-mogen ¹⁾	Extra hoogte	Artikelnummer imperial	Artikelnummer laadrol + € 90,-	Artikelnummer imperialspoiler + € 80,-	Artikelnummer deur ladder 180° ⁴⁾ + € 220,-	Artikelnummer loopbaan + € 195,-
ALU Dichte Zijkant	Fiorino model 2008-	251 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	530	180x141	100 kg	19 cm	ALUFIFD180143X	ALUACCOR123	ALUACCSP123	X	ALUACCLB180
ALU Open Zijkant	Fiorino model 2008-	251 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	530	180x141	100 kg	19 cm	OALUFIFD180143X	ALUACCOR123	ALUACCSP123	X	ALUACCLB180
Staal	Fiorino model 2008-	251 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	420	180x120	100 kg	25 cm	FIFD180120X	ACCOR02	ACCSP02	X	ACCLB180
ALU Dichte Zijkant	Fiorino model 2008-	251 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	530	180x141	100 kg	19 cm	ALUFIFK180143X	ALUACCOR123	ALUACCSP123	X	ALUACCLB180
ALU Open Zijkant	Fiorino model 2008-	251 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	530	180x141	100 kg	19 cm	OALUFIFK180143X	ALUACCOR123	ALUACCSP123	X	ALUACCLB180
Staal	Fiorino model 2008-	251 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	420	180x120	100 kg	25 cm	FIFK180120X	ACCOR02	ACCSP02	X	ACCLB180
ALU Dichte Zijkant	Scudo model 2007-	300 cm	L1 H1 laag dak	625	250x141	150 kg	19 cm	ALUFSKL250143X	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCS01/3	ALUACCLB250
ALU Open Zijkant	Scudo model 2007-	300 cm	L1 H1 laag dak	625	250x141	150 kg	19 cm	OALUFSKL250143X	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCS01/3	ALUACCLB250
Staal	Scudo model 2007-	300 cm	L1 H1 laag dak	500	250x140	150 kg	25 cm	FSKL250140X	ACCOR03	ACCSP03	ACCSD01/3	ACCLB250
ALU Dichte Zijkant	Scudo model 2007-	312 cm	L2 H1 laag dak	705	280x141	150 kg	19 cm	ALUFMSL280143X	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCS01/3	ALUACCLB280
ALU Open Zijkant	Scudo model 2007-	312 cm	L2 H1 laag dak	705	280x141	150 kg	19 cm	OALUFMSL280143X	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCS01/3	ALUACCLB280
Staal	Scudo model 2007-	312 cm	L2 H1 laag dak	560	280x140	150 kg	25 cm	FSML280140X	ACCOR03	ACCSP03	ACCSD01/3	ACCLB280
ALU Dichte Zijkant	Talento model 2016-	310 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	740	280x171	150 kg	19 cm	ALUFITL1H1D	ALUACCOR173	ALUACCSP173	X	ALUACCLB280
ALU Open Zijkant	Talento model 2016-	310 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	740	280x171	150 kg	19 cm	OALUFITL1H1D	ALUACCOR173	ALUACCSP173	X	ALUACCLB280
Staal	Talento model 2016-	310 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	590	280x160	150 kg	25 cm	FITL1H1D	ACCOR04	ACCSP03	ACCDL02/9	ACCLB280
ALU Dichte Zijkant	Talento model 2016-	310 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	740	260x171	150 kg	19 cm	ALUFITL1H1K	ALUACCOR173	ALUACCSP173	X	ALUACCLB280
ALU Open Zijkant	Talento model 2016-	310 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	740	260x171	150 kg	19 cm	OALUFITL1H1K	ALUACCOR173	ALUACCSP173	X	ALUACCLB280
Staal	Talento model 2016-	310 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	590	260x160	150 kg	25 cm	FITL1H1K	ACCOR04	ACCSP03	X	ACCLB280
ALU Dichte Zijkant	Talento model 2016-	310 cm	L1 H2 hoog dak	585	200x141	150 kg	25 cm	ALUFITL1H2D	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCDL04	ALUACCLB200
ALU Open Zijkant	Talento model 2016-	310 cm	L1 H2 hoog dak	585	200x141	150 kg	25 cm	OALUFITL1H2D	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCDL04	ALUACCLB200
Staal	Talento model 2016-	310 cm	L1 H2 hoog dak	480	200x140	150 kg	31 cm	FITL1H2D	ACCOR03	ACCSP03	ACCDL04	ACCLB200
ALU Dichte Zijkant	Talento model 2016-	350 cm	L2 H1 laag dak/ achterdeuren	770	320x171	150 kg	19 cm	ALUFITL2H1D	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCDL02/9	ALUACCLB320
ALU Open Zijkant	Talento model 2016-	350 cm	L2 H1 laag dak/ achterdeuren	770	320x171	150 kg	19 cm	OALUFITL2H1D	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCDL02/9	ALUACCLB320
Staal	Talento model 2016-	350 cm	L2 H1 laag dak/ achterdeuren	615	320x160	150 kg	25 cm	FITL2H1D	ACCOR04	ACCSP03	ACCDL02/9	ACCLB320
ALU Dichte Zijkant	Talento model 2016-	350 cm	L2 H1 laag dak/ achterklep	770	320x171	150 kg	19 cm	ALUFITL2H1K	ALUACCOR173	ALUACCSP173	X	ALUACCLB320
ALU Open Zijkant	Talento model 2016-	350 cm	L2 H1 laag dak/ achterklep	770	320x171	150 kg	19 cm	OALUFITL2H1K	ALUACCOR173	ALUACCSP173	X	ALUACCLB320
Staal	Talento model 2016-	350 cm	L2 H1 laag dak/ achterklep	615	320x160	150 kg	25 cm	FITL2H1K	ACCOR04	ACCSP03	X	ACCLB320
ALU Dichte Zijkant	Talento model 2016-	350 cm	L2 H2 hoog dak	610	240x141	150 kg	19 cm	ALUFITL2H2D	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCDL04	ALUACCLB240
ALU Open Zijkant	Talento model 2016-	350 cm	L2 H2 hoog dak	610	240x141	150 kg	19 cm	OALUFITL2H2D	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCDL04	ALUACCLB240
Staal	Talento model 2016-	350 cm	L2 H2 hoog dak	505	240x140	150 kg	25 cm	FITL2H2D	ACCOR03	ACCSP03	ACCDL04	ACCLB240

¹⁾ Maximaal draagvermogen; bepalend is de maximale dakbelasting die de autofabrikant heeft vastgesteld.

²⁾ Permanente dakmontage.

³⁾ Auto moet voorzien zijn van twee bevestigingsrails op het dak.

⁴⁾ Op rechterachterdeur 180° draaiend.

⁵⁾ Imperial wordt standaard geleverd met montagerails.

Garantietermijnen: Stalen imperialen technisch 2 jaar, corrosie 1 jaar. Aluminium imperialen 4 jaar.

Prijzen zijn verkoop adviesprijzen in euro's, excl. BTW, geldig tot 1-1-2021. Constructiewijzigingen en zetfouten voorbehouden.

AANDEEL TRANSPORTKOSTEN

LEVERINGEN IN NEDERLAND	
1 imperial	€ 30,-
2 imperialen*	€ 45,-
3 imperialen*	€ 55,-
4 imperialen*	Franco
Accessoires per order*	€ 20,-

LEVERINGEN IN BELGIË/ LUXEMBURG	
1 imperial	€ 45,-
2 imperialen*	€ 60,-
3 imperialen*	€ 75,-
4 imperialen*	Franco
Accessoires per order*	€ 25,-

* Levering één adres.



FORD

ALUMINIUM EN STALEN IMPERIALEN 2020



Materiaal	Merk / type	Wielbasis in cm	Dakhoogte Achterklep Achterdeuren	Verkoop-prijs in € 2020	Buiten afmetingen in cm	Max. draag-ver-mogen ¹⁾	Extra hoogte	Artikelnummer imperiala	Artikelnummer laadrol + € 90,-	Artikelnummer imperialspoiler + € 80,-	Artikelnummer deurladder 180° ⁴⁾ + € 220,-	Artikelnummer loopbaan + € 195,-
ALU Dichte Zijkant	Connect model 2003-2013	266 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	525	200x141	100 kg	20 cm	ALUF0CN200143X	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB200
ALU Open Zijkant	Connect model 2003-2013	266 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	525	200x141	100 kg	20 cm	OALUF0CN200143X	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB200
Staal	Connect model 2003-2013	266 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	420	200x140	100 kg	26 cm	FOCN200140X	ACCOR03	ACCSP03	X	ACCLB200
ALU Dichte Zijkant	Connect model 2003-2013	291 cm	L2 H2 hoog dak/ achterdeuren	565	220x121	100 kg	20 cm	ALUF0CN220123X	ALUACCOR123	ALUACCSP123	X	ALUACCLB220
ALU Open Zijkant	Connect model 2003-2013	291 cm	L2 H2 hoog dak/ achterdeuren	565	220x121	100 kg	20 cm	OALUF0CN220123X	ALUACCOR123	ALUACCSP123	X	ALUACCLB220
Staal	Connect model 2003-2013	291 cm	L2 H2 hoog dak/ achterdeuren	445	220x120	100 kg	26 cm	FOCN220120X	ACCOR02	ACCSP02	X	ACCLB220
ALU Dichte Zijkant	Connect model 2014-	266 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	525	200x141	100 kg	20 cm	ALUFCKD200143X	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB200
ALU Open Zijkant	Connect model 2014-	266 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	525	200x141	100 kg	20 cm	OALUFCKD200143X	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB200
Staal	Connect model 2014-	266 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	420	200x140	100 kg	26 cm	FCKD200140X	ACCOR03	ACCSP03	X	ACCLB200
ALU Dichte Zijkant	Connect model 2014-	306 cm	L2 H1 laag dak/ achterdeuren	565	220x141	100 kg	20 cm	ALUFCLD220143X	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB220
ALU Open Zijkant	Connect model 2014-	306 cm	L2 H1 laag dak/ achterdeuren	565	220x141	100 kg	20 cm	OALUFCLD220143X	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB220
Staal	Connect model 2014-	306 cm	L2 H1 laag dak/ achterdeuren	450	220x140	100 kg	26 cm	FCLD220140X	ACCOR03	ACCSP03	X	ACCLB220
ALU Dichte Zijkant	Courier model 2014-	250 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	485	200x123	100 kg	20 cm	ALUFCKD200123S	ALUACCOR123H	ALUACCSP123	X	ALUACCLB200
ALU Open Zijkant	Courier model 2014-	250 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	485	200x123	100 kg	20 cm	OALUFCKD200123S	ALUACCOR123H	ALUACCSP123	X	ALUACCLB200
Staal	Courier model 2014-	250 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	385	200x120	100 kg	26 cm	FCKD200120S	ACCOR02	ACCSP02	X	ACCLB200
ALU Dichte Zijkant	Custom model 2012-	293 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	730	300x141	100 kg	20 cm	ALUFOKD300143S	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCS02/8	ALUACCLB300
ALU Open Zijkant	Custom model 2012-	293 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	730	300x141	100 kg	20 cm	OALUFOKD300143S	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCS02/8	ALUACCLB300
Staal	Custom model 2012-	293 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	580	300x140	100 kg	26 cm	FOKD300140S	ACCOR03	ACCSP03	ACCSD02/8	ACCLD300
ALU Dichte Zijkant	Custom model 2012-	293 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	695	280x141	100 kg	25 cm	ALUFOKK280143W	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB280
ALU Open Zijkant	Custom model 2012-	293 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	695	280x141	100 kg	25 cm	OALUFOKK280143W	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB280
Staal	Custom model 2012-	293 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	550	280x140	100 kg	31 cm	FOKK280140W	ACCOR03	ACCSP03	X	ACCLB280
ALU Dichte Zijkant	Custom model 2012-	293 cm	L1 H2 hoog dak	515	200x141	100 kg	22 cm	ALUFOKH200143S	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCDL03	ALUACCLB200
ALU Open Zijkant	Custom model 2012-	293 cm	L1 H2 hoog dak	515	200x141	100 kg	22 cm	OALUFOKH200143S	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCDL03	ALUACCLB200
Staal	Custom model 2012-	293 cm	L1 H2 hoog dak	410	200x140	100 kg	28 cm	FOKH200140S	ACCOR03	ACCSP03	ACCDL03	ACCLB200
ALU Dichte Zijkant	Custom model 2012-	330 cm	L2 H1 laag dak/ achterdeuren	780	320x141	100 kg	20 cm	ALUFOLD320143S	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCS02/8	ALUACCLB320
ALU Open Zijkant	Custom model 2012-	330 cm	L2 H1 laag dak/ achterdeuren	780	320x141	100 kg	20 cm	OALUFOLD320143S	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCS02/8	ALUACCLB320
Staal	Custom model 2012-	330 cm	L2 H1 laag dak/ achterdeuren	620	320x140	100 kg	26 cm	FOLD320140S	ACCOR03	ACCSP03	ACCSD02/8	ACCLB320
ALU Dichte Zijkant	Custom model 2012-	330 cm	L2 H1 laag dak/ achterklep	760	300x141	100 kg	25 cm	ALUFOLK300143W	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB300
ALU Open Zijkant	Custom model 2012-	330 cm	L2 H1 laag dak/ achterklep	760	300x141	100 kg	25 cm	OALUFOLK300143W	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB300
Staal	Custom model 2012-	330 cm	L2 H1 laag dak/ achterklep	605	300x140	100 kg	31 cm	FOLK300140W	ACCOR03	ACCSP03	X	ACCLB300

¹⁾ Maximaal draagvermogen; bepalend is de maximale dakbelasting die de autofabrikant heeft vastgesteld.

²⁾ Permanente dakmontage.

³⁾ Auto moet voorzien zijn van twee bevestigingsrails op het dak.

⁴⁾ Op rechterachterdeur 180° draaiend.

⁵⁾ Imperiala wordt standaard geleverd met montagerails.

Garantietermijnen: Stalen imperialen technisch 2 jaar, corrosie 1 jaar. Aluminium imperialen 4 jaar.

Prijzen zijn verkoop adviesprijzen in euro's, excl. BTW, geldig tot 1-1-2021. Constructiewijzigingen en zetfouten voorbehouden.

AANDEEL TRANSPORTKOSTEN

LEVERINGEN IN NEDERLAND

1 imperiala	€ 30,-
2 imperialen*	€ 45,-
3 imperialen*	€ 55,-
4 imperialen*	Franco
Accessoires per order*	€ 20,-

LEVERINGEN IN BELGIË/ LUXEMBURG

1 imperiala	€ 45,-
2 imperialen*	€ 60,-
3 imperialen*	€ 75,-
4 imperialen*	Franco
Accessoires per order*	€ 25,-

* Levering één adres.



FORD

ALUMINIUM EN STALEN IMPERIALEN 2020



Materiaal	Merk / type	Wielbasis in cm	Dakhoogte Achterklep Achterdeuren	Verkoop-prijs in € 2020	Buiten afmetingen in cm	Max. draag-ver-mogen ¹⁾	Extra hoogte	Artikelnummer imperial	Artikelnummer laadrol + € 90,-	Artikelnummer imperialspoiler + € 80,-	Artikelnummer deur ladder 180° ⁴⁾ + € 220,-	Artikelnummer loopbaan + € 195,-
ALU Dichte Zijkant	Custom model 2012-	330 cm	L2 H2 hoog dak	570	250x141	100 kg	22 cm	ALUFOLH250143S	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCDL03	ALUACCLB250
ALU Open Zijkant	Custom model 2012-	330 cm	L2 H2 hoog dak	570	250x141	100 kg	22 cm	OALUFOLH250143S	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCDL03	ALUACCLB250
Staal	Custom model 2012-	330 cm	L2 H2 hoog dak	455	250x140	100 kg	28 cm	FOLH250143S	ACCOR03	ACCSP03	ACCDL03	ACCLB250
ALU Dichte Zijkant	Transit model 2001-2014	293 cm	L1 H1 laag dak ± 7 cm	800	300x171	150 kg	23 cm	ALUFOTR300173S	ALUACCOR173	ALUACCSP173	X	ALUACCLB300
ALU Open Zijkant	Transit model 2001-2014	293 cm	L1 H1 laag dak ± 7 cm	800	300x171	150 kg	23 cm	OALUFOTR300173S	ALUACCOR173	ALUACCSP173	X	ALUACCLB300
Staal	Transit model 2001-2014	293 cm	L1 H1 laag dak ± 7 cm	635	300x160	150 kg	29 cm	FOTR300160E	ACCOR04	ACCSP03	X	ACCLB300
ALU Dichte Zijkant	Transit model 2001-2014	293 cm	L1 H2 hoog dak ± 34 cm	705	250x171	150 kg	48 cm	ALUFOTR250173H	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCDL04	ALUACCLB250
ALU Open Zijkant	Transit model 2001-2014	293 cm	L1 H2 hoog dak ± 34 cm	705	250x171	150 kg	48 cm	OALUFOTR250173H	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCDL04	ALUACCLB250
Staal	Transit model 2001-2014	293 cm	L1 H2 hoog dak ± 34 cm	560	250x160	150 kg	54 cm	FOTR250160H	ACCOR04	ACCSP03	ACCDL04	ACCLB250
ALU Dichte Zijkant	Transit model 2001-2014	330 cm	L2 H1 laag dak ± 7 cm	845	350x171	150 kg	23 cm	ALUFOTR350173S	ALUACCOR173	ALUACCSP173	X	ALUACCLB350
ALU Open Zijkant	Transit model 2001-2014	330 cm	L2 H1 laag dak ± 7 cm	845	350x171	150 kg	23 cm	OALUFOTR350173S	ALUACCOR173	ALUACCSP173	X	ALUACCLB350
Staal	Transit model 2001-2014	330 cm	L2 H1 laag dak ± 7 cm	670	350x160	150 kg	29 cm	FOTR350160E	ACCOR04	ACCSP03	X	ACCLB350
ALU Dichte Zijkant	Transit model 2001-2014	330 cm	L2 H2 semi hoog dak ± 14 cm	810	320x171	150 kg	28 cm	ALUFOTR320173W	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCDL03	ALUACCLB320
ALU Open Zijkant	Transit model 2001-2014	330 cm	L2 H2 semi hoog dak ± 14 cm	810	320x171	150 kg	28 cm	ALUFOTR320173W	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCDL03	ALUACCLB320
Staal	Transit model 2001-2014	330 cm	L2 H2 semi hoog dak ± 14 cm	645	320x160	150 kg	34 cm	FOTR320160W	ACCOR04	ACCSP03	ACCDL03	ACCLB320
ALU Dichte Zijkant	Transit model 2001-2014	330 cm	L2 H3 hoog dak ± 34 cm	800	280x171	150 kg	48 cm	ALUFOTR280173H	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCDL04	ALUACCLB280
ALU Open Zijkant	Transit model 2001-2014	330 cm	L2 H3 hoog dak ± 34 cm	800	280x171	150 kg	48 cm	ALUFOTR280173H	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCDL04	ALUACCLB280
Staal	Transit model 2001-2014	330 cm	L2 H3 hoog dak ± 34 cm	635	280x160	150 kg	54 cm	FOTR280160H	ACCOR04	ACCSP03	ACCDL04	ACCLB280
ALU Dichte Zijkant	Transit model 2001-2014	375 cm	L3 H2 semi hoog dak ± 14 cm	845	350x171	150 kg	28 cm	ALUFOTR350173W	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCDL03	ALUACCLB350
ALU Open Zijkant	Transit model 2001-2014	375 cm	L3 H2 semi hoog dak ± 14 cm	845	350x171	150 kg	28 cm	ALUFOTR350173W	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCDL03	ALUACCLB350
Staal	Transit model 2001-2014	375 cm	L3 H2 semi hoog dak ± 14 cm	670	350x160	150 kg	34 cm	FOTR350160W	ACCOR04	ACCSP03	ACCDL03	ACCLB350
ALU Dichte Zijkant	Transit model 2001-2014	375 cm	L3 H3 hoog dak ± 34 cm	845	320x171	150 kg	48 cm	ALUFOTR320173H	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCDL04	ALUACCLB320
ALU Open Zijkant	Transit model 2001-2014	375 cm	L3 H3 hoog dak ± 34 cm	845	320x171	150 kg	48 cm	ALUFOTR320173H	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCDL04	ALUACCLB320
Staal	Transit model 2001-2014	375 cm	L3 H3 hoog dak ± 34 cm	670	320x160	150 kg	54 cm	FOTR320160H	ACCOR04	ACCSP03	ACCDL04	ACCLB320
ALU Dichte Zijkant	Transit model 2001-2014	375 cm XL	L4 H3 hoog dak ± 34 cm	955	370x171	150 kg	48 cm	ALUFOTR370173H	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCDL04	ALUACCLB370
ALU Open Zijkant	Transit model 2001-2014	375 cm XL	L4 H3 hoog dak ± 34 cm	955	370x171	150 kg	48 cm	OALUFOTR370173H	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCDL04	ALUACCLB370
Staal	Transit model 2001-2014	375 cm XL	L4 H3 hoog dak ± 34 cm	760	370x160	150 kg	54 cm	FOTR370160H	ACCOR04	ACCSP03	ACCDL04	ACCLB370
ALU Dichte Zijkant	Transit model 2015-	330 cm	L2 H2 hoog dak	730	280x171	200 kg	20 cm	ALUFTL2H2	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCDL05	ALUACCLB280
ALU Open Zijkant	Transit model 2015-	330 cm	L2 H2 hoog dak	730	280x171	200 kg	20 cm	OALUFTL2H2	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCDL05	ALUACCLB280
Staal	Transit model 2015-	330 cm	L2 H2 hoog dak	580	280x160	200 kg	26 cm	FTL2H2	ACCOR04	ACCSP03	ACCDL05	ACCLD280

¹⁾ Maximaal draagvermogen; bepalend is de maximale dakbelasting die de autofabrikant heeft vastgesteld.

²⁾ Permanente dakmontage.

³⁾ Auto moet voorzien zijn van twee bevestigingsrails op het dak.

⁴⁾ Op rechterachterdeur 180° draaiend.

⁵⁾ Imperial wordt standaard geleverd met montagerails.

Garantietermijnen: Stalen imperialen technisch 2 jaar, corrosie 1 jaar. Aluminium imperialen 4 jaar.

Prijzen zijn verkoop adviesprijzen in euro's, excl. BTW, geldig tot 1-1-2021. Constructiewijzigingen en zetfouten voorbehouden.

AANDEEL TRANSPORTKOSTEN

LEVERINGEN IN NEDERLAND	
1 imperial	€ 30,-
2 imperialen*	€ 45,-
3 imperialen*	€ 55,-
4 imperialen*	Franco
Accessoires per order*	€ 20,-

LEVERINGEN IN BELGIË/ LUXEMBURG	
1 imperial	€ 45,-
2 imperialen*	€ 60,-
3 imperialen*	€ 75,-
4 imperialen*	Franco
Accessoires per order*	€ 25,-

* Levering één adres.



FORD

ALUMINIUM EN STALEN IMPERIALEN 2020



Materiaal	Merk / type	Wielbasis in cm	Dakhoogte Achterklep Achterdeuren	Verkoop- prijs in € 2020	Buiten afmetingen in cm	Max. draag- ver- mogen ¹⁾	Extra hoogte	Artikelnummer imperiaal	Artikelnummer laadrol + € 90,-	Artikelnummer imperiaalspoiler + € 80,-	Artikelnummer deurladder 180° ⁴⁾ + € 220,-	Artikelnummer loopbaan + € 195,-
ALU Dichte Zijkant	Transit model 2015-	330 cm	L2 H3 extra hoog dak	730	250x171	200 kg	20 cm	ALUFTL2H3	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCDL06	ALUACCLB250
ALU Open Zijkant	Transit model 2015-	330 cm	L2 H3 extra hoog dak	730	250x171	200 kg	20 cm	OALUFTL2H3	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCDL06	ALUACCLB250
Staal	Transit model 2015-	330 cm	L2 H3 extra hoog dak	585	250x160	200 kg	26 cm	FTL2H3	ACCOR04	ACCSP03	ACCDL06	ACCLB250
ALU Dichte Zijkant	Transit model 2015-	375 cm	L3 H2 hoog dak	740	320x171	200 kg	20 cm	ALUFTL3H2	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCDL05	ALUACCLB320
ALU Open Zijkant	Transit model 2015-	375 cm	L3 H2 hoog dak	740	320x171	200 kg	20 cm	OALUFTL3H2	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCDL05	ALUACCLB320
Staal	Transit model 2015-	375 cm	L3 H2 hoog dak	590	320x160	200 kg	26 cm	FTL3H2	ACCOR04	ACCSP03	ACCDL05	ACCLB320
ALU Dichte Zijkant	Transit model 2015-	375 cm	L3 H3 extra hoog dak	760	300x171	200 kg	20 cm	ALUFTL3H3	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCDL06	ALUACCLB300
ALU Open Zijkant	Transit model 2015-	375 cm	L3 H3 extra hoog dak	760	300x171	200 kg	20 cm	OALUFTL3H3	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCDL06	ALUACCLB300
Staal	Transit model 2015-	375 cm	L3 H3 extra hoog dak	605	300x160	200 kg	26 cm	FTL3H3	ACCOR04	ACCSP03	ACCDL06	ACCLB300
ALU Dichte Zijkant	Transit model 2015-	375 cm XL	L4 H3 extra hoog dak	810	370x171	200 kg	20 cm	ALUFTL4H3	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCDL06	ALUACCLB350
ALU Open Zijkant	Transit model 2015-	375 cm XL	L4 H3 extra hoog dak	810	370x171	200 kg	20 cm	OALUFTL4H3	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCDL06	ALUACCLB350
Staal	Transit model 2015-	375 cm XL	L4 H3 extra hoog dak	645	370x160	200 kg	26 cm	FTL4H3	ACCOR04	ACCSP03	ACCDL06	ACCLB350

¹⁾ Maximaal draagvermogen; bepalend is de maximale dakbelasting die de autofabrikant heeft vastgesteld.

²⁾ Permanente dakmontage.

³⁾ Auto moet voorzien zijn van twee bevestigingsrails op het dak.

⁴⁾ Op rechterachterdeur 180° draaiend.

⁵⁾ Imperiaal wordt standaard geleverd met montagerails.

Garantietermijnen: Stalen imperialen technisch 2 jaar, corrosie 1 jaar. Aluminium imperialen 4 jaar.

Prijzen zijn verkoop adviesprijzen in euro's, excl. BTW, geldig tot 1-1-2021. Constructiewijzigingen en zetfouten voorbehouden.

AANDEEL TRANSPORTKOSTEN

LEVERINGEN IN NEDERLAND

1 imperiaal	€ 30,-
2 imperialen*	€ 45,-
3 imperialen*	€ 55,-
4 imperialen*	Franco
Accessoires per order*	€ 20,-

LEVERINGEN IN BELGIË/ LUXEMBURG

1 imperiaal	€ 45,-
2 imperialen*	€ 60,-
3 imperialen*	€ 75,-
4 imperialen*	Franco
Accessoires per order*	€ 25,-

* Levering één adres.



HYUNDAI

ALUMINIUM EN STALEN IMPERIALEN 2020



Materiaal	Merk / type	Wielbasis in cm	Dakhoogte Achterklep Achterdeuren	Verkoop- prijs in € 2020	Buiten afmetingen in cm	Max. draag- ver- mogen ¹⁾	Extra hoogte	Artikelnummer imperiaal	Artikelnummer laadrol + € 90,-	Artikelnummer imperiaalspoiler + € 80,-	Artikelnummer deurladder 180° ⁴⁾ + € 220,-	Artikelnummer loopbaan + € 195,-
ALU Dichte Zijkant	H300 2008- ²⁾	320 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	625	250x141	150 kg	19 cm	ALUHYHD250143X	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB250
ALU Open Zijkant	H300 2008- ²⁾	320 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	625	250x141	150 kg	19 cm	OALUHYHD250143X	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB250
Staal	H300 2008- ²⁾	320 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	500	250x140	150 kg	25 cm	HYHD250140S	ACCOR03	ACCSP03	X	ACCLB250
ALU Dichte Zijkant	H300 2008- ²⁾	320 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	625	250x141	150 kg	24 cm	ALUHYHK250143X	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB250
ALU Open Zijkant	H300 2008- ²⁾	320 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	625	250x141	150 kg	24 cm	OALUHYHK250143X	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB250
Staal	H300 2008- ²⁾	320 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	500	250x140	150 kg	30 cm	HYHK250140W	ACCOR03	ACCSP03	X	ACCLB250
ALU Dichte Zijkant	H350 5,5 m	344 cm	L1 H2 hoog dak	665	300x141	150 kg	19 cm	ALUHH350L	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB300
ALU Open Zijkant	H350 5,5 m	344 cm	L1 H2 hoog dak	665	300x141	150 kg	19 cm	OALUHH350L	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB300
Staal	H350 5,5 m	344 cm	L1 H2 hoog dak	530	300x140	150 kg	25 cm	HH350L	ACCOR03	ACCSP03	X	ACCLB300
ALU Dichte Zijkant	H350 6,2 m	367 cm	L2 H2 hoog dak	685	350x141	150 kg	19 cm	ALUHH350XL	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB350
ALU Open Zijkant	H350 6,2 m	367 cm	L2 H2 hoog dak	685	350x141	150 kg	19 cm	OALUHH350XL	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB350
Staal	H350 6,2 m	367 cm	L2 H2 hoog dak	545	350x140	150 kg	25 cm	HH350XL	ACCOR03	ACCSP03	X	ACCLB350

¹⁾ Maximaal draagvermogen; bepalend is de maximale dakbelasting die de autofabrikant heeft vastgesteld.

²⁾ Permanente dakmontage.

³⁾ Auto moet voorzien zijn van twee bevestigingsrails op het dak.

⁴⁾ Op rechterachterdeur 180° draaiend.

⁵⁾ Imperiaal wordt standaard geleverd met montagerails.

Garantietermijnen: Stalen imperialen technisch 2 jaar, corrosie 1 jaar. Aluminium imperialen 4 jaar.

Prijzen zijn verkoop adviesprijzen in euro's, excl. BTW, geldig tot 1-1-2021. Constructiewijzigingen en zetfouten voorbehouden.

AANDEEL TRANSPORTKOSTEN

LEVERINGEN IN NEDERLAND	
1 imperiaal	€ 30,-
2 imperialen*	€ 45,-
3 imperialen*	€ 55,-
4 imperialen*	Franco
Accessoires per order*	€ 20,-

LEVERINGEN IN BELGIË/ LUXEMBURG	
1 imperiaal	€ 45,-
2 imperialen*	€ 60,-
3 imperialen*	€ 75,-
4 imperialen*	Franco
Accessoires per order*	€ 25,-

* Levering één adres.



IVECO

ALUMINIUM EN STALEN IMPERIALEN 2020



Materiaal	Merk / type	Wielbasis in cm	Dakhoogte Achterklep Achterdeuren	Verkoop- prijs in € 2020	Buiten afmetingen in cm	Max. draag- ver- mogen ¹⁾	Extra hoogte	Artikelnummer imperiaal	Artikelnummer laadrol + € 90,-	Artikelnummer imperiaalspoiler + € 80,-	Artikelnummer deurladder 180° ⁴⁾ + € 220,-	Artikelnummer loopbaan + € 195,-
ALU Dichte Zijkant	Daily model 1999-2014 7,3 m ³	300 cm	L1 H1 laag dak	640	280x171	150 kg	20 cm	ALUIVDC250173S	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCDL02	ALUACCLB250
ALU Open Zijkant	Daily model 1999-2014 7,3 m ³	300 cm	L1 H1 laag dak	640	280x171	150 kg	20 cm	OALUIVDC250173S	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCDL02	ALUACCLB250
Staal	Daily model 1999-2014 7,3 m ³	300 cm	L1 H1 laag dak	510	280x160	150 kg	26 cm	IVDC250160S	ACCOR04	ACCSP03	ACCDL02	ACCLB250
ALU Dichte Zijkant	Daily model 1999-2014 8,3 m ³ ²⁾	300 cm	L1 H1 laag dak	810	320x171	150 kg	20 cm	ALUIVDA320173S	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCDL02	ALUACCLB320
ALU Open Zijkant	Daily model 1999-2014 8,3 m ³ ²⁾	300 cm	L1 H1 laag dak	810	320x171	150 kg	20 cm	OALUIVDA320173S	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCDL02	ALUACCLB320
Staal	Daily model 1999-2014 8,3 m ³ ²⁾	300 cm	L1 H1 laag dak	645	320x160	150 kg	26 cm	IVDA320160S	ACCOR04	ACCSP03	ACCDL02	ACCLB320
ALU Dichte Zijkant	Daily model 1999-2014 9,0 m ³ ²⁾	300 cm	L1 H2 hoog dak	640	250x171	150 kg	20 cm	ALUIVDA250173S	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCDL04	ALUACCLB250
ALU Open Zijkant	Daily model 1999-2014 9,0 m ³ ²⁾	300 cm	L1 H2 hoog dak	640	250x171	150 kg	20 cm	OALUIVDA250173S	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCDL04	ALUACCLB250
Staal	Daily model 1999-2014 9,0 m ³ ²⁾	300 cm	L1 H2 hoog dak	510	250x160	150 kg	26 cm	IVDA250160S	ACCOR04	ACCSP03	ACCDL04	ACCLB250
ALU Dichte Zijkant	Daily model 1999-2014 10,2 m ³	300 cm	L1 H2 hoog dak	760	300x171	150 kg	20 cm	ALUIVDA300173S	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCDL04	ALUACCLB300
ALU Open Zijkant	Daily model 1999-2014 10,2 m ³	300 cm	L1 H2 hoog dak	760	300x171	150 kg	20 cm	OALUIVDA300173S	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCDL04	ALUACCLB300
Staal	Daily model 1999-2014 10,2 m ³	300 cm	L1 H2 hoog dak	605	300x160	150 kg	26 cm	IVDA300160S	ACCOR04	ACCSP03	ACCDL04	ACCLB300
ALU Dichte Zijkant	Daily model 1999-2014 12,0 m ³ ²⁾	330 cm	L2 H2 hoog dak	810	350x171	150 kg	20 cm	ALUIVDA350173S	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCDL04	ALUACCLB350
ALU Open Zijkant	Daily model 1999-2014 12,0 m ³ ²⁾	330 cm	L2 H2 hoog dak	810	350x171	150 kg	20 cm	OALUIVDA350173S	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCDL04	ALUACCLB350
Staal	Daily model 1999-2014 12,0 m ³ ²⁾	330 cm	L2 H2 hoog dak	645	350x160	150 kg	26 cm	IVDA350160S	ACCOR04	ACCSP03	ACCDL04	ACCLB350
ALU Dichte Zijkant	Daily model 1999-2014 13,2 m ³ ²⁾	330 cm	L2 H3 extra hoog dak	760	320x141	150 kg	20 cm	ALUIVDA320143S	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCDL04	ALUACCLB320
ALU Open Zijkant	Daily model 1999-2014 13,2 m ³ ²⁾	330 cm	L2 H3 extra hoog dak	760	320x141	150 kg	20 cm	OALUIVDA320143S	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCDL04	ALUACCLB320
Staal	Daily model 1999-2014 13,2 m ³ ²⁾	330 cm	L2 H3 extra hoog dak	605	320x140	150 kg	26 cm	IVDA320140S	ACCOR04	ACCSP03	ACCDL04	ACCLB320
ALU Dichte Zijkant	Daily model 1999-2014 15,6 m ³ ²⁾	395 cm	L3 H2 hoog dak	900	400x171	150 kg	20 cm	ALUIVDA400173S	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCDL04	ALUACCLB400
ALU Open Zijkant	Daily model 1999-2014 15,6 m ³ ²⁾	395 cm	L3 H2 hoog dak	900	400x171	150 kg	20 cm	OALUIVDA400173S	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCDL04	ALUACCLB400
Staal	Daily model 1999-2014 15,6 m ³ ²⁾	395 cm	L3 H2 hoog dak	720	400x160	150 kg	26 cm	IVDA400160S	ACCOR04	ACCSP03	ACCDL04	ACCLB400
ALU Dichte Zijkant	Daily model 1999-2014 17,2 m ³ ²⁾	395 cm	L3 H3 extra hoog dak	895	400x141	150 kg	20 cm	ALUIVDA400143S	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCDL04	ALUACCLB400
ALU Open Zijkant	Daily model 1999-2014 17,2 m ³ ²⁾	395 cm	L3 H3 extra hoog dak	895	400x141	150 kg	20 cm	OALUIVDA400143S	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCDL04	ALUACCLB400
Staal	Daily model 1999-2014 17,2 m ³ ²⁾	395 cm	L3 H3 extra hoog dak	715	400x140	150 kg	26 cm	IVDA400140S	ACCOR04	ACCSP03	ACCDL04	ACCLB400

¹⁾ Maximaal draagvermogen; bepalend is de maximale dakbelasting die de autofabrikant heeft vastgesteld.

²⁾ Permanente dakmontage.

³⁾ Auto moet voorzien zijn van twee bevestigingsrails op het dak.

⁴⁾ Op rechterachterdeur 180° draaiend.

⁵⁾ Imperiaal wordt standaard geleverd met montagerails.

Garantietermijnen: Stalen imperialen technisch 2 jaar, corrosie 1 jaar. Aluminium imperialen 4 jaar.

Prijzen zijn verkoop adviesprijzen in euro's, excl. BTW, geldig tot 1-1-2021. Constructiewijzigingen en zetfouten voorbehouden.

AANDEEL TRANSPORTKOSTEN

LEVERINGEN IN NEDERLAND	
1 imperiaal	€ 30,-
2 imperialen*	€ 45,-
3 imperialen*	€ 55,-
4 imperialen*	Franco
Accessoires per order*	€ 20,-

LEVERINGEN IN BELGIË/ LUXEMBURG	
1 imperiaal	€ 45,-
2 imperialen*	€ 60,-
3 imperialen*	€ 75,-
4 imperialen*	Franco
Accessoires per order*	€ 25,-

* Levering één adres.



MERCEDES

ALUMINIUM EN STALEN IMPERIALEN 2020



Materiaal	Merk / type	Wielbasis in cm	Dakhoogte Achterklep Achterdeuren	Verkoop-prijs in € 2020	Buiten afmetingen in cm	Max. draag-ver-mogen ¹⁾	Extra hoogte	Artikelnummer imperial	Artikelnummer laadrol + € 90,-	Artikelnummer imperialspoiler + € 80,-	Artikelnummer deurlander 180° ⁴⁾ + € 220,-	Artikelnummer loopbaan + € 195,-
ALU Dichte Zijkant	Citan 2012-	231 cm	L0 H1 laag dak/ achterdeuren	480	160x121	100 kg	19 cm	ALUMECD160123X	ALUACCOR123	ALUACCSP123	X	ALUACCLB160
ALU Open Zijkant	Citan 2012-	231 cm	L0 H1 laag dak/ achterdeuren	480	160x121	100 kg	19 cm	OALUMECD160123X	ALUACCOR123	ALUACCSP123	X	ALUACCLB160
Staal	Citan 2012-	231 cm	L0 H1 laag dak/ achterdeuren	380	160x120	100 kg	25 cm	MECD160120X	ACCOR02	ACCSP02	X	ACCLB160
ALU Dichte Zijkant	Citan 2012-	270 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	535	200x121	100 kg	19 cm	ALUMECD200123X	ALUACCOR123	ALUACCSP123	X	ALUACCLB200
ALU Open Zijkant	Citan 2012-	270 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	535	200x121	100 kg	19 cm	OALUMECD200123X	ALUACCOR123	ALUACCSP123	X	ALUACCLB200
Staal	Citan 2012-	270 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	425	200x120	100 kg	25 cm	MECD200120X	ACCOR02	ACCSP02	X	ACCLB200
ALU Dichte Zijkant	Citan 2012-	270 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	535	200x121	100 kg	19 cm	ALUMECK200123X	ALUACCOR123	ALUACCSP123	X	ALUACCLB200
ALU Open Zijkant	Citan 2012-	270 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	535	200x121	100 kg	19 cm	OALUMECK200123X	ALUACCOR123	ALUACCSP123	X	ALUACCLB200
Staal	Citan 2012-	270 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	425	200x120	100 kg	25 cm	MECK200120X	ACCOR02	ACCSP02	X	ACCLB200
ALU Dichte Zijkant	Citan 2012-	308 cm	L2 H1 laag dak/ achterdeuren	555	220x121	100 kg	19 cm	ALUMECD220123X	ALUACCOR123	ALUACCSP123	X	ALUACCLB220
ALU Open Zijkant	Citan 2012-	308 cm	L2 H1 laag dak/ achterdeuren	555	220x121	100 kg	19 cm	OALUMECD220123X	ALUACCOR123	ALUACCSP123	X	ALUACCLB220
Staal	Citan 2012-	308 cm	L2 H1 laag dak/ achterdeuren	440	220x120	100 kg	25 cm	MECD220120X	ACCOR02	ACCSP02	X	ACCLB220
ALU Dichte Zijkant	Sprinter model 2006+/2018+ ³⁾	325 cm	L1 H1 laag dak	740	300x171	150 kg	23 cm	ALUMESP300173S	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS03/4	ALUACCLB300
ALU Open Zijkant	Sprinter model 2006+/2018+ ³⁾	325 cm	L1 H1 laag dak	740	300x171	150 kg	23 cm	OALUMESP300173S	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS03/4	ALUACCLB300
Staal	Sprinter model 2006+/2018+ ³⁾	325 cm	L1 H1 laag dak	580	300x160	150 kg	29 cm	MESP300160S	ACCOR04	ACCSP03	ACCSD03/4	ACCLB300
ALU Dichte Zijkant	Sprinter model 2006+/2018+ ³⁾	325 cm	L1 H2 hoog dak	710	280x141	150 kg	23 cm	ALUMESP280143S	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCS04/2	ALUACCLB280
ALU Open Zijkant	Sprinter model 2006+/2018+ ³⁾	325 cm	L1 H2 hoog dak	710	280x141	150 kg	23 cm	OALUMESP280143S	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCS04/2	ALUACCLB280
Staal	Sprinter model 2006+/2018+ ³⁾	325 cm	L1 H2 hoog dak	565	280x160	150 kg	29 cm	MESP280160S	ACCOR04	ACCSP03	ACCSD04/2	ACCLB280
ALU Dichte Zijkant	Sprinter model 2006+/2018+ ³⁾	366 cm	L2 H1 laag dak	825	350x171	150 kg	23 cm	ALUMESP350173S	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS03/4	ALUACCLB350
ALU Open Zijkant	Sprinter model 2006+/2018+ ³⁾	366 cm	L2 H1 laag dak	825	350x171	150 kg	23 cm	OALUMESP350173S	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS03/4	ALUACCLB350
Staal	Sprinter model 2006+/2018+ ³⁾	366 cm	L2 H1 laag dak	655	350x160	150 kg	29 cm	MESP350160S	ACCOR04	ACCSP03	ACCSD03/4	ACCLB350
ALU Dichte Zijkant	Sprinter model 2006+/2018+ ³⁾	366 cm	L2 H2 hoog dak	755	320x141	150 kg	23 cm	ALUMESP320143S	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCS04/2	ALUACCLB320
ALU Open Zijkant	Sprinter model 2006+/2018+ ³⁾	366 cm	L2 H2 hoog dak	755	320x141	150 kg	23 cm	OALUMESP320143S	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCS04/2	ALUACCLB320
Staal	Sprinter model 2006+/2018+ ³⁾	366 cm	L2 H2 hoog dak	600	320x160	150 kg	29 cm	MESP320160S	ACCOR04	ACCSP03	ACCSD04/2	ACCLB320
ALU Dichte Zijkant	Sprinter model 2006+/2018+ ³⁾	432 cm	L3 H2 hoog dak	940	400x141	150 kg	23 cm	ALUMESP400143S	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCS04/2	ALUACCLB400
ALU Open Zijkant	Sprinter model 2006+/2018+ ³⁾	432 cm	L3 H2 hoog dak	940	400x141	150 kg	23 cm	OALUMESP400143S	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCS04/2	ALUACCLB400
Staal	Sprinter model 2006+/2018+ ³⁾	432 cm	L3 H2 hoog dak	750	400x160	150 kg	29 cm	MESP400160S	ACCOR04	ACCSP03	ACCSD04/2	ACCLB400
ALU Dichte Zijkant	Sprinter model 2006+/2018+ ³⁾	432 cm XL	L4 H2 hoog dak 2 delen	990	2x225x141	150 kg	23 cm	ALUMESP450143S	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCS04/2	ALUACCLB450
ALU Open Zijkant	Sprinter model 2006+/2018+ ³⁾	432 cm XL	L4 H2 hoog dak 2 delen	990	2x225x141	150 kg	23 cm	OALUMESP450143S	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCS04/2	ALUACCLB450
Staal	Sprinter model 2006+/2018+ ³⁾	432 cm XL	L4 H2 hoog dak 2 delen	790	2x225x160	150 kg	29 cm	MESP450160S	ACCOR04	ACCSP03	ACCSD04/2	ACCLB450

¹⁾ Maximaal draagvermogen; bepalend is de maximale dakbelasting die de autofabrikant heeft vastgesteld.

²⁾ Permanente dakmontage.

³⁾ Auto moet voorzien zijn van twee bevestigingsrails op het dak.

⁴⁾ Op rechterachterdeur 180° draaiend.

⁵⁾ Imperial wordt standaard geleverd met montagerails.

Garantietermijnen: Stalen imperialen technisch 2 jaar, corrosie 1 jaar. Aluminium imperialen 4 jaar.

Prijzen zijn verkoop adviesprijzen in euro's, excl. BTW, geldig tot 1-1-2021. Constructiewijzigingen en zetfouten voorbehouden.

AANDEEL TRANSPORTKOSTEN

LEVERINGEN IN NEDERLAND	
1 imperial	€ 30,-
2 imperialen*	€ 45,-
3 imperialen*	€ 55,-
4 imperialen*	Franco
Accessoires per order*	€ 20,-

LEVERINGEN IN BELGIË/ LUXEMBURG	
1 imperial	€ 45,-
2 imperialen*	€ 60,-
3 imperialen*	€ 75,-
4 imperialen*	Franco
Accessoires per order*	€ 25,-

* Levering één adres.



MERCEDES

ALUMINIUM EN STALEN IMPERIALEN 2020



Materiaal	Merk / type	Wielbasis in cm	Dakhoogte Achterklep Achterdeuren	Verkoop-prijs in € 2020	Buiten afmetingen in cm	Max. draag-ver-mogen ¹⁾	Extra hoogte	Artikelnummer imperial	Artikelnummer laadrol + € 90,-	Artikelnummer imperialspoiler + € 80,-	Artikelnummer deurladder 180° ⁴⁾ + € 220,-	Artikelnummer loopbaan + € 195,-
ALU Dichte Zijkant	Vito model 2005-2014	320 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	660	280x141	150 kg	22 cm	ALUMEVD280143X	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACSD01/1	ALUACCLB280
ALU Open Zijkant	Vito model 2005-2014	320 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	660	280x141	150 kg	22 cm	OALUMEVD280143X	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACSD01/1	ALUACCLB280
Staal	Vito model 2005-2014	320 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	525	280x140	150 kg	28 cm	MEVD280140X	ACCOR03	ACCSP03	ACCS01/1	ACCLB280
ALU Dichte Zijkant	Vito model 2005-2014	320 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	630	250x141	150 kg	22 cm	ALUMEVK250143X	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB250
ALU Open Zijkant	Vito model 2005-2014	320 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	630	250x141	150 kg	22 cm	OALUMEVK250143X	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB250
Staal	Vito model 2005-2014	320 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	505	250x140	150 kg	28 cm	MEVK250140X	ACCOR03	ACCSP03	X	ACCLB250
ALU Dichte Zijkant	Vito model 2005-2014	320 cm XL	L2 H1 laag dak/ achterdeuren	705	300x141	150 kg	22 cm	ALUMEVD300143X	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACSD01/1	ALUACCLB300
ALU Open Zijkant	Vito model 2005-2014	320 cm XL	L2 H1 laag dak/ achterdeuren	705	300x141	150 kg	22 cm	OALUMEVD300143X	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACSD01/1	ALUACCLB300
Staal	Vito model 2005-2014	320 cm XL	L2 H1 laag dak/ achterdeuren	560	300x140	150 kg	28 cm	MEVD300140X	ACCOR03	ACCSP03	ACCS01/1	ACCLB300
ALU Dichte Zijkant	Vito model 2005-2014	320 cm XL	L2 H1 laag dak/ achterklep	660	280x141	150 kg	22 cm	ALUMEVK280143X	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB280
ALU Open Zijkant	Vito model 2005-2014	320 cm XL	L2 H1 laag dak/ achterklep	660	280x141	150 kg	22 cm	OALUMEVK280143X	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB280
Staal	Vito model 2005-2014	320 cm XL	L2 H1 laag dak/ achterklep	525	280x140	150 kg	28 cm	MEVK280140X	ACCOR03	ACCSP03	X	ACCLB280
ALU Dichte Zijkant	Vito model 2005-2014	343 cm	L3 H1 laag dak/ achterdeuren	740	320x141	150 kg	22 cm	ALUMEVD320143X	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACSD01/1	ALUACCLB320
ALU Open Zijkant	Vito model 2005-2014	343 cm	L3 H1 laag dak/ achterdeuren	740	320x141	150 kg	22 cm	OALUMEVD320143X	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACSD01/1	ALUACCLB320
Staal	Vito model 2005-2014	343 cm	L3 H1 laag dak/ achterdeuren	590	320x140	150 kg	28 cm	MEVD320140X	ACCOR03	ACCSP03	ACCS01/1	ACCLB320
ALU Dichte Zijkant	Vito model 2005-2014	343 cm	L3 H1 laag dak/ achterklep	740	320x141	150 kg	22 cm	ALUMEVK320143X	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB320
ALU Open Zijkant	Vito model 2005-2014	343 cm	L3 H1 laag dak/ achterklep	740	320x141	150 kg	22 cm	OALUMEVK320143X	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB320
Staal	Vito model 2005-2014	343 cm	L3 H1 laag dak/ achterklep	590	320x140	150 kg	28 cm	MEVK320140X	ACCOR03	ACCSP03	X	ACCLB320
ALU Dichte Zijkant	Vito model 2015-	320 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	660	280x141	150 kg	22 cm	ALUMEVD280143X	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACSD01/1	ALUACCLB280
ALU Open Zijkant	Vito model 2015-	320 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	660	280x141	150 kg	22 cm	OALUMEVD280143X	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACSD01/1	ALUACCLB280
Staal	Vito model 2015-	320 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	525	280x140	150 kg	28 cm	MEVD280140X	ACCOR03	ACCSP03	ACCS01/1	ACCLB280
ALU Dichte Zijkant	Vito model 2015-	320 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	635	250x141	150 kg	22 cm	ALUMEVK250143X	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB250
ALU Open Zijkant	Vito model 2015-	320 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	635	250x141	150 kg	22 cm	OALUMEVK250143X	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB250
Staal	Vito model 2015-	320 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	505	250x140	150 kg	28 cm	MEVK250140X	ACCOR03	ACCSP03	X	ACCLB250
ALU Dichte Zijkant	Vito model 2015-	320 cm XL	L2 H1 laag dak/ achterdeuren	705	300x141	150 kg	22 cm	ALUMEVD300143X	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACSD01/1	ALUACCLB300
ALU Open Zijkant	Vito model 2015-	320 cm XL	L2 H1 laag dak/ achterdeuren	705	300x141	150 kg	22 cm	OALUMEVD300143X	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACSD01/1	ALUACCLB300
Staal	Vito model 2015-	320 cm XL	L2 H1 laag dak/ achterdeuren	560	300x140	150 kg	28 cm	MEVD300140X	ACCOR03	ACCSP03	ACCS01/1	ACCLB300
ALU Dichte Zijkant	Vito model 2015-	320 cm XL	L2 H1 laag dak/ achterklep	660	280x141	150 kg	22 cm	ALUMEVK280143X	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB280
ALU Open Zijkant	Vito model 2015-	320 cm XL	L2 H1 laag dak/ achterklep	660	280x141	150 kg	22 cm	OALUMEVK280143X	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB280
Staal	Vito model 2015-	320 cm XL	L2 H1 laag dak/ achterklep	525	280x140	150 kg	28 cm	MEVK280140X	ACCOR03	ACCSP03	X	ACCLB280

¹⁾ Maximaal draagvermogen; bepalend is de maximale dakbelasting die de autofabrikant heeft vastgesteld.

²⁾ Permanente dakmontage.

³⁾ Auto moet voorzien zijn van twee bevestigingsrails op het dak.

⁴⁾ Op rechterachterdeur 180° draaiend.

⁵⁾ Imperial wordt standaard geleverd met montagerails.

Garantietermijnen: Stalen imperialen technisch 2 jaar, corrosie 1 jaar. Aluminium imperialen 4 jaar.

Prijzen zijn verkoop adviesprijzen in euro's, excl. BTW, geldig tot 1-1-2021. Constructiewijzigingen en zetfouten voorbehouden.

AANDEEL TRANSPORTKOSTEN

LEVERINGEN IN NEDERLAND	
1 imperial	€ 30,-
2 imperialen*	€ 45,-
3 imperialen*	€ 55,-
4 imperialen*	Franco
Accessoires per order*	€ 20,-

LEVERINGEN IN BELGIË/ LUXEMBURG	
1 imperial	€ 45,-
2 imperialen*	€ 60,-
3 imperialen*	€ 75,-
4 imperialen*	Franco
Accessoires per order*	€ 25,-

* Levering één adres.



MERCEDES

ALUMINIUM EN STALEN IMPERIALEN 2020



Materiaal	Merk / type	Wielbasis in cm	Dakhoogte Achterklep Achterdeuren	Verkoop- prijs in € 2020	Buiten afmetingen in cm	Max. draag- ver- mogen ¹⁾	Extra hoogte	Artikelnummer imperiaal	Artikelnummer laadrol + € 90,-	Artikelnummer imperiaalspoiler + € 80,-	Artikelnummer deurladder 180° ⁴⁾ + € 220,-	Artikelnummer loopbaan + € 195,-
ALU Dichte Zijkant	Vito model 2015-	343 cm	L3 H1 laag dak/ achterdeuren	740	320x141	150 kg	22 cm	ALUMEVD320143X	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCS01/1	ALUACCLB320
ALU Open Zijkant	Vito model 2015-	343 cm	L3 H1 laag dak/ achterdeuren	740	320x141	150 kg	22 cm	OALUMEVD320143X	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCS01/1	ALUACCLB320
Staal	Vito model 2015-	343 cm	L3 H1 laag dak/ achterdeuren	590	320x140	150 kg	28 cm	MEVD320140X	ACCOR03	ACCSP03	ACCS01/1	ACCLB320
ALU Dichte Zijkant	Vito model 2015-	343 cm	L3 H1 laag dak/ achterklep	740	310x141	150 kg	22 cm	ALUMEVK310143X	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB320
ALU Open Zijkant	Vito model 2015-	343 cm	L3 H1 laag dak/ achterklep	740	310x141	150 kg	22 cm	OALUMEVK310143X	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB320
Staal	Vito model 2015-	343 cm	L3 H1 laag dak/ achterklep	590	320x140	150 kg	28 cm	MEVK320140X	ACCOR03	ACCSP03	X	ACCLB320

¹⁾ Maximaal draagvermogen; bepalend is de maximale dakbelasting die de autofabrikant heeft vastgesteld.

²⁾ Permanente dakmontage.

³⁾ Auto moet voorzien zijn van twee bevestigingsrails op het dak.

⁴⁾ Op rechterachterdeur 180° draaiend.

⁵⁾ Imperiaal wordt standaard geleverd met montagerails.

Garantietermijnen: Stalen imperialen technisch 2 jaar, corrosie 1 jaar. Aluminium imperialen 4 jaar.

Prijzen zijn verkoop adviesprijzen in euro's, excl. BTW, geldig tot 1-1-2021. Constructiewijzigingen en zetfouten voorbehouden.

AANDEEL TRANSPORTKOSTEN

LEVERINGEN IN NEDERLAND	
1 imperiaal	€ 30,-
2 imperialen*	€ 45,-
3 imperialen*	€ 55,-
4 imperialen*	Franco
Accessoires per order*	€ 20,-

LEVERINGEN IN BELGIË/ LUXEMBURG	
1 imperiaal	€ 45,-
2 imperialen*	€ 60,-
3 imperialen*	€ 75,-
4 imperialen*	Franco
Accessoires per order*	€ 25,-

* Levering één adres.



NISSAN

ALUMINIUM EN STALEN IMPERIALEN 2020



Materiaal	Merk / type	Wielbasis in cm	Dakhoogte Achterklep Achterdeuren	Verkoop- prijs in € 2020	Buiten afmetingen in cm	Max. draag- ver- mogen ¹⁾	Extra hoogte	Artikelnummer imperiaal	Artikelnummer laadrol + € 90,-	Artikelnummer imperiaalspoiler + € 80,-	Artikelnummer deurladder 180° ⁴⁾ + € 220,-	Artikelnummer loopbaan + € 195,-
ALU Dichte Zijkant	Kubistar model 1997-	261 cm	L1 H1 zonder dakklep	495	180x121	100 kg	19 cm	ALUNIKU180123P	ALUACCOR123	ALUACCSP123	X	ALUACCLB180
ALU Open Zijkant	Kubistar model 1997-	261 cm	L1 H1 zonder dakklep	495	180x121	100 kg	19 cm	OALUNIKU180123P	ALUACCOR123	ALUACCSP123	X	ALUACCLB180
Staal	Kubistar model 1997-	261 cm	L1 H1 zonder dakklep	395	180x120	100 kg	25 cm	NIKU180120P	ACCOR02	ACCSP02	X	ACCLB180
ALU Dichte Zijkant	Kubistar Grand volume 1997-	261 cm XL	L2 H1 laag dak	530	220x121	100 kg	19 cm	ALUNIKU220123P	ALUACCOR123	ALUACCSP123	X	ALUACCLB220
ALU Open Zijkant	Kubistar Grand volume 1997-	261 cm XL	L2 H1 laag dak	530	220x121	100 kg	19 cm	OALUNIKU220123P	ALUACCOR123	ALUACCSP123	X	ALUACCLB220
Staal	Kubistar Grand volume 1997-	261 cm XL	L2 H1 laag dak	420	220x120	100 kg	25 cm	NIKU220120P	ACCOR02	ACCSP02	X	ACCLB220
ALU Dichte Zijkant	NV 200 2009-	272 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	585	220x121	100 kg	19 cm	ALUNITD220123S	ALUACCOR123	ALUACCSP123	X	ALUACCLB220
ALU Open Zijkant	NV 200 2009-	272 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	585	220x121	100 kg	19 cm	OALUNITD220123S	ALUACCOR123	ALUACCSP123	X	ALUACCLB220
Staal	NV 200 2009-	272 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	465	220x120	100 kg	25 cm	NITD220120S	ACCOR02	ACCSP02	X	ACCLB220
ALU Dichte Zijkant	NV 200 2009-	272 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	585	220x121	100 kg	19 cm	ALUNITK220123S	ALUACCOR123	ALUACCSP123	X	ALUACCLB220
ALU Open Zijkant	NV 200 2009-	272 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	585	220x121	100 kg	19 cm	OALUNITK220123S	ALUACCOR123	ALUACCSP123	X	ALUACCLB220
Staal	NV 200 2009-	272 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	465	220x120	100 kg	25 cm	NITK220120S	ACCOR02	ACCSP02	X	ACCLB220
ALU Dichte Zijkant	NV 300 2016-	310 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	740	280x171	150 kg	19 cm	ALUNV3L1H1D	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS02/9	ALUACCLB280
ALU Open Zijkant	NV 300 2016-	310 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	740	280x171	150 kg	19 cm	OALUNV3L1H1D	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS02/9	ALUACCLB280
Staal	NV 300 2016-	310 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	590	280x160	150 kg	25 cm	NV3L1H1D	ACCOR04	ACCSP03	ACCSD02/9	ACCLB280
ALU Dichte Zijkant	NV 300 2016-	310 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	740	260x171	150 kg	19 cm	ALUNV3L1H1K	ALUACCOR173	ALUACCSP173	X	ALUACCLB280
ALU Open Zijkant	NV 300 2016-	310 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	740	260x171	150 kg	19 cm	OALUNV3L1H1K	ALUACCOR173	ALUACCSP173	X	ALUACCLB280
Staal	NV 300 2016-	310 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	590	260x160	150 kg	25 cm	NV3L1H1K	ACCOR04	ACCSP03	X	ACCLB280
ALU Dichte Zijkant	NV 300 2016-	310 cm	L1 H2 hoog dak	585	200x141	150 kg	25 cm	ALUNV3L1H2D	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCDL04	ALUACCLB200
ALU Open Zijkant	NV 300 2016-	310 cm	L1 H2 hoog dak	585	200x141	150 kg	25 cm	OALUNV3L1H2D	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCDL04	ALUACCLB200
Staal	NV 300 2016-	310 cm	L1 H2 hoog dak	480	200x140	150 kg	31 cm	NV3L1H2D	ACCOR03	ACCSP03	ACCDL04	ACCLB200
ALU Dichte Zijkant	NV 300 2016-	350 cm	L2 H1 laag dak/ achterdeuren	770	320x171	150 kg	19 cm	ALUNV3L2H1D	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCDL02/9	ALUACCLB320
ALU Open Zijkant	NV 300 2016-	350 cm	L2 H1 laag dak/ achterdeuren	770	320x171	150 kg	19 cm	OALUNV3L2H1D	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCDL02/9	ALUACCLB320
Staal	NV 300 2016-	350 cm	L2 H1 laag dak/ achterdeuren	615	320x160	150 kg	25 cm	NV3L2H1D	ACCOR04	ACCSP03	ACCDL02/9	ACCLB320
ALU Dichte Zijkant	NV 300 2016-	350 cm	L2 H1 laag dak/ achterklep	770	320x171	150 kg	19 cm	ALUNV3L2H1K	ALUACCOR173	ALUACCSP173	X	ALUACCLB320
ALU Open Zijkant	NV 300 2016-	350 cm	L2 H1 laag dak/ achterklep	770	320x171	150 kg	19 cm	OALUNV3L2H1K	ALUACCOR173	ALUACCSP173	X	ALUACCLB320
Staal	NV 300 2016-	350 cm	L2 H1 laag dak/ achterklep	615	320x160	150 kg	25 cm	NV3L2H1K	ACCOR04	ACCSP03	X	ACCLB320
ALU Dichte Zijkant	NV 300 2016-	350 cm	L2 H2 hoog dak	610	240x141	150 kg	19 cm	ALUNV3L2H2D	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCDL04	ALUACCLB240
ALU Open Zijkant	NV 300 2016-	350 cm	L2 H2 hoog dak	610	240x141	150 kg	19 cm	OALUNV3L2H2D	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCDL04	ALUACCLB240
Staal	NV 300 2016-	350 cm	L2 H2 hoog dak	505	240x140	150 kg	25 cm	NV3L2H2D	ACCOR03	ACCSP03	ACCDL04	ACCLB240

¹⁾ Maximaal draagvermogen; bepalend is de maximale dakbelasting die de autofabrikant heeft vastgesteld.

²⁾ Permanente dakmontage.

³⁾ Auto moet voorzien zijn van twee bevestigingsrails op het dak.

⁴⁾ Op rechterachterdeur 180° draaiend.

⁵⁾ Imperiaal wordt standaard geleverd met montagerails.

Garantietermijnen: Stalen imperialen technisch 2 jaar, corrosie 1 jaar. Aluminium imperialen 4 jaar.

Prijzen zijn verkoop adviesprijzen in euro's, excl. BTW, geldig tot 1-1-2021. Constructiewijzigingen en zetfouten voorbehouden.

AANDEEL TRANSPORTKOSTEN

LEVERINGEN IN NEDERLAND	
1 imperiaal	€ 30,-
2 imperialen*	€ 45,-
3 imperialen*	€ 55,-
4 imperialen*	Franco
Accessoires per order*	€ 20,-

LEVERINGEN IN BELGIË/ LUXEMBURG	
1 imperiaal	€ 45,-
2 imperialen*	€ 60,-
3 imperialen*	€ 75,-
4 imperialen*	Franco
Accessoires per order*	€ 25,-

* Levering één adres.



NISSAN

ALUMINIUM EN STALEN IMPERIALEN 2020



Materiaal	Merk / type	Wielbasis in cm	Dakhoogte	Achterklep	Achterdeuren	Verkoop-prijs in € 2020	Buiten afmetingen in cm	Max. draag-ver-mogen ¹⁾	Extra hoogte	Artikelnummer imperial	Artikelnummer laadrol + € 90,-	Artikelnummer imperialspoiler + € 80,-	Artikelnummer deurkladder 180° ⁴⁾ + € 220,-	Artikelnummer loopbaan + € 195,-
ALU Dichte Zijkant	NV 400 2012-	318 cm	L1	H1	laag dak	690	280x171	150 kg	19 cm	ALUNVKL280173S	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS02/7	ALUACCLB280
ALU Open Zijkant	NV 400 2012-	318 cm	L1	H1	laag dak	690	280x171	150 kg	19 cm	OALUNVKL280173S	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS02/7	ALUACCLB280
Staal	NV 400 2012-	318 cm	L1	H1	laag dak	550	280x160	150 kg	25 cm	NVKL280160S	ACCOR04	ACCSP03	ACCS02/7	ACCLB280
ALU Dichte Zijkant	NV 400 2012-	318 cm	L1	H2	hoog dak	650	280x171	150 kg	19 cm	ALUNVKH280173S	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS03/7	ALUACCLB250
ALU Open Zijkant	NV 400 2012-	318 cm	L1	H2	hoog dak	650	280x171	150 kg	19 cm	OALUNVKH280173S	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS03/7	ALUACCLB250
Staal	NV 400 2012-	318 cm	L1	H2	hoog dak	515	280x160	150 kg	25 cm	NVKH280160S	ACCOR04	ACCSP03	ACCS03/7	ACCLB250
ALU Dichte Zijkant	NV 400 2012-	368 cm	L2	H2	hoog dak	790	320x171	150 kg	19 cm	ALUNVMH320173S	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS03/7	ALUACCLB320
ALU Open Zijkant	NV 400 2012-	368 cm	L2	H2	hoog dak	790	320x171	150 kg	19 cm	OALUNVMH320173S	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS03/7	ALUACCLB320
Staal	NV 400 2012-	368 cm	L2	H2	hoog dak	630	320x160	150 kg	25 cm	NVMH320160S	ACCOR04	ACCSP03	ACCS03/7	ACCLB320
ALU Dichte Zijkant	NV 400 2012-	433 cm	L3	H2	hoog dak	890	380x171	150 kg	19 cm	ALUNVLH380173S	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS03/7	ALUACCLB380
ALU Open Zijkant	NV 400 2012-	433 cm	L3	H2	hoog dak	890	380x171	150 kg	19 cm	OALUNVLH380173S	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS03/7	ALUACCLB380
Staal	NV 400 2012-	433 cm	L3	H2	hoog dak	710	380x160	150 kg	25 cm	NVLH380160S	ACCOR04	ACCSP03	ACCS03/7	ACCLB380
ALU Dichte Zijkant	NV 400 2012-	433 cm XL	L4	H2	hoog dak	990	450x171	150 kg	19 cm	ALUNVEL450173X	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS03/7	ALUACCLB450
ALU Open Zijkant	NV 400 2012-	433 cm XL	L4	H2	hoog dak	990	450x171	150 kg	19 cm	OALUNVEL450173X	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS03/7	ALUACCLB450
Staal	NV 400 2012-	433 cm XL	L4	H2	hoog dak	790	450x160	150 kg	25 cm	NVEL450160X	ACCOR04	ACCSP03	ACCS03/7	ACCLB450
ALU Dichte Zijkant	Primastar 2001-	310 cm	L1	H1	laag dak/ achterdeuren	730	280x171	150 kg	25 cm	ALUNIPD280173X	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS02/3	ALUACCLB280
ALU Open Zijkant	Primastar 2001-	310 cm	L1	H1	laag dak/ achterdeuren	730	280x171	150 kg	25 cm	OALUNIPD280173X	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS02/3	ALUACCLB280
Staal	Primastar 2001-	310 cm	L1	H1	laag dak/ achterdeuren	580	280x160	150 kg	31 cm	NIPD280160X	ACCOR04	ACCSP03	ACCS02/3	ACCLB280
ALU Dichte Zijkant	Primastar 2001-	310 cm	L1	H1	laag dak/ achterklep	730	280x171	150 kg	25 cm	ALUNIPK280173X	ALUACCOR173	ALUACCSP173	X	ALUACCLB280
ALU Open Zijkant	Primastar 2001-	310 cm	L1	H1	laag dak/ achterklep	730	280x171	150 kg	25 cm	OALUNIPK280173X	ALUACCOR173	ALUACCSP173	X	ALUACCLB280
Staal	Primastar 2001-	310 cm	L1	H1	laag dak/ achterklep	580	280x160	150 kg	31 cm	NIPK280160X	ACCOR04	ACCSP03	X	ACCLB280
ALU Dichte Zijkant	Primastar 2001-	310 cm	L1	H2	hoog dak	615	220x141	150 kg	25 cm	ALUNIPR220143S	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCS04/1	ALUACCLB220
ALU Open Zijkant	Primastar 2001-	310 cm	L1	H2	hoog dak	615	220x141	150 kg	25 cm	OALUNIPR220143S	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCS04/1	ALUACCLB220
Staal	Primastar 2001-	310 cm	L1	H2	hoog dak	500	220x140	150 kg	31 cm	NIPR220140S	ACCOR04	ACCSP03	ACCS04/1	ACCLB220
ALU Dichte Zijkant	Primastar 2001-	350 cm	L2	H1	laag dak/ achterdeuren	760	320x171	150 kg	25 cm	ALUNIPD320173X	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS02/3	ALUACCLB320
ALU Open Zijkant	Primastar 2001-	350 cm	L2	H1	laag dak/ achterdeuren	760	320x171	150 kg	25 cm	OALUNIPD320173X	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS02/3	ALUACCLB320
Staal	Primastar 2001-	350 cm	L2	H1	laag dak/ achterdeuren	605	320x160	150 kg	31 cm	NIPD320160X	ACCOR04	ACCSP03	ACCS02/3	ACCLB320
ALU Dichte Zijkant	Primastar 2001-	350 cm	L2	H1	laag dak/ achterklep	760	320x171	150 kg	25 cm	ALUNIPK320173X	ALUACCOR173	ALUACCSP173	X	ALUACCLB320
ALU Open Zijkant	Primastar 2001-	350 cm	L2	H1	laag dak/ achterklep	760	320x171	150 kg	25 cm	OALUNIPK320173X	ALUACCOR173	ALUACCSP173	X	ALUACCLB320
Staal	Primastar 2001-	350 cm	L2	H1	laag dak/ achterklep	605	320x160	150 kg	31 cm	NIPK320160X	ACCOR04	ACCSP03	X	ACCLB320
ALU Dichte Zijkant	Primastar 2001-	350 cm	L2	H2	hoog dak	655	250x141	150 kg	25 cm	ALUNIPR250143S	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCS04/1	ALUACCLB250
ALU Open Zijkant	Primastar 2001-	350 cm	L2	H2	hoog dak	655	250x141	150 kg	25 cm	OALUNIPR250143S	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCS04/1	ALUACCLB250
Staal	Primastar 2001-	350 cm	L2	H2	hoog dak	520	250x140	150 kg	31 cm	NIPR250140S	ACCOR04	ACCSP03	ACCS04/1	ACCLB250

¹⁾ Maximaal draagvermogen; bepalend is de maximale dakbelasting die de autofabrikant heeft vastgesteld.

²⁾ Permanente dakmontage.

³⁾ Auto moet voorzien zijn van twee bevestigingsrails op het dak.

⁴⁾ Op rechterachterdeur 180° draaiend.

⁵⁾ Imperial wordt standaard geleverd met montagerails.

Garantietermijnen: Stalen imperialen technisch 2 jaar, corrosie 1 jaar. Aluminium imperialen 4 jaar.

Prijzen zijn verkoop adviesprijzen in euro's, excl. BTW, geldig tot 1-1-2021. Constructiewijzigingen en zetfouten voorbehouden.

AANDEEL TRANSPORTKOSTEN

LEVERINGEN IN NEDERLAND

1 imperial	€ 30,-
2 imperialen*	€ 45,-
3 imperialen*	€ 55,-
4 imperialen*	Franco
Accessoires per order*	€ 20,-

LEVERINGEN IN BELGIË/ LUXEMBURG

1 imperial	€ 45,-
2 imperialen*	€ 60,-
3 imperialen*	€ 75,-
4 imperialen*	Franco
Accessoires per order*	€ 25,-

* Levering één adres.



OPEL

ALUMINIUM EN STALEN IMPERIALEN 2020



Materiaal	Merk / type	Wielbasis in cm	Dakhoogte Achterklep Achterdeuren	Verkoop-prijs in € 2020	Buiten afmetingen in cm	Max. draag-ver-mogen ¹⁾	Extra hoogte	Artikelnummer imperial	Artikelnummer laadrol + € 90,-	Artikelnummer imperialspoiler + € 80,-	Artikelnummer deurlander 180° ⁴⁾ + € 220,-	Artikelnummer loopbaan + € 195,-
ALU Dichte Zijkant	Combo D model 2012-2018	275 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	585	200x141	100 kg	19 cm	ALUOPCD200143S	ALUACCOR123	ALUACCSP123	X	ALUACCLB200
ALU Open Zijkant	Combo D model 2012-2018	275 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	585	200x141	100 kg	19 cm	OALUOPCD200143S	ALUACCOR123	ALUACCSP123	X	ALUACCLB200
Staal	Combo D model 2012-2018	275 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	465	200x140	100 kg	25 cm	OPCD200140S	ACCOR02	ACCSP02	X	ACCLB200
ALU Dichte Zijkant	Combo D model 2012-2018	275 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	585	200x141	100 kg	19 cm	ALUOPCK200143S	ALUACCOR123	ALUACCSP123	X	ALUACCLB200
ALU Open Zijkant	Combo D model 2012-2018	275 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	585	200x141	100 kg	19 cm	OALUOPCK200143S	ALUACCOR123	ALUACCSP123	X	ALUACCLB200
Staal	Combo D model 2012-2018	275 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	465	200x140	100 kg	25 cm	OPCK200140S	ACCOR02	ACCSP02	X	ACCLB200
ALU Dichte Zijkant	Combo D maxi model 2012-2018	310 cm	L2 H1 laag dak/ achterdeuren	620	220x141	100 kg	19 cm	ALUOPCD220143S	ALUACCOR123	ALUACCSP123	X	ALUACCLB220
ALU Open Zijkant	Combo D maxi model 2012-2018	310 cm	L2 H1 laag dak/ achterdeuren	620	220x141	100 kg	19 cm	OALUOPCD220143S	ALUACCOR123	ALUACCSP123	X	ALUACCLB220
Staal	Combo D maxi model 2012-2018	310 cm	L2 H1 laag dak/ achterdeuren	495	220x140	100 kg	25 cm	OPCD220140S	ACCOR02	ACCSP02	X	ACCLB220
ALU Dichte Zijkant	Combo D maxi model 2012-2018	310 cm	L2 H1 laag dak/ achterklep	620	220x141	100 kg	19 cm	ALUOPCK220143S	ALUACCOR123	ALUACCSP123	X	ALUACCLB220
ALU Open Zijkant	Combo D maxi model 2012-2018	310 cm	L2 H1 laag dak/ achterklep	620	220x141	100 kg	19 cm	OALUOPCK220143S	ALUACCOR123	ALUACCSP123	X	ALUACCLB220
Staal	Combo D maxi model 2012-2018	310 cm	L2 H1 laag dak/ achterklep	495	220x140	100 kg	25 cm	OPCK220140S	ACCOR02	ACCSP02	X	ACCLB220
ALU Dichte Zijkant	Combo model 2019- zonder dakklep	279 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	640	220x141	100 kg	20 cm	ALUOCL1D220143X	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB220
ALU Open Zijkant	Combo model 2019- zonder dakklep	279 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	640	220x141	100 kg	20 cm	OALUOCL1D220143X	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB220
Staal	Combo model 2019- zonder dakklep	279 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	505	220x140	100 kg	26 cm	OCL1D220140X	ACCOR04	ACCSP03	X	ACCLB220
ALU Dichte Zijkant	Combo model 2019- zonder dakklep	279 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	640	220x141	100 kg	20 cm	ALUOCL1K220143X	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB220
ALU Open Zijkant	Combo model 2019- zonder dakklep	279 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	640	220x141	100 kg	20 cm	OALUOCL1K220143X	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB220
Staal	Combo model 2019- zonder dakklep	279 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	505	220x140	100 kg	26 cm	OCL1K220140X	ACCOR04	ACCSP03	X	ACCLB220
ALU Dichte Zijkant	Combo maxi model 2019- zonder dakklep	298 cm	L2 H1 laag dak/ achterdeuren	655	250x141	100 kg	20 cm	ALUOCL2D250143X	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB250
ALU Open Zijkant	Combo maxi model 2019- zonder dakklep	298 cm	L2 H1 laag dak/ achterdeuren	655	250x141	100 kg	20 cm	OALUOCL2D250143X	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB250
Staal	Combo maxi model 2019- zonder dakklep	298 cm	L2 H1 laag dak/ achterdeuren	510	250x140	100 kg	26 cm	OCL2D250140X	ACCOR04	ACCSP03	X	ACCLB250
ALU Dichte Zijkant	Combo maxi model 2019- zonder dakklep	298 cm	L2 H1 laag dak/ achterklep	655	250x141	100 kg	20 cm	ALUOCL2K250143X	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB250
ALU Open Zijkant	Combo maxi model 2019- zonder dakklep	298 cm	L2 H1 laag dak/ achterklep	655	250x141	100 kg	20 cm	OALUOCL2K250143X	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB250
Staal	Combo maxi model 2019- zonder dakklep	298 cm	L2 H1 laag dak/ achterklep	510	250x140	100 kg	26 cm	OCL2K250140X	ACCOR04	ACCSP03	X	ACCLB250
ALU Dichte Zijkant	Movano model 2010-	318 cm	L1 H1 laag dak	690	280x171	150 kg	19 cm	ALUOMKL280173S	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS02/7	ALUACCLB280
ALU Open Zijkant	Movano model 2010-	318 cm	L1 H1 laag dak	690	280x171	150 kg	19 cm	OALUOMKL280173S	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS02/7	ALUACCLB280
Staal	Movano model 2010-	318 cm	L1 H1 laag dak	550	280x160	150 kg	25 cm	OMKL280160S	ACCOR04	ACCSP03	ACCSD02/7	ACCLB280
ALU Dichte Zijkant	Movano model 2010-	318 cm	L1 H2 hoog dak	650	280x171	150 kg	19 cm	ALUOMKH280173S	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS03/7	ALUACCLB250
ALU Open Zijkant	Movano model 2010-	318 cm	L1 H2 hoog dak	650	280x171	150 kg	19 cm	OALUOMKH280173S	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS03/7	ALUACCLB250
Staal	Movano model 2010-	318 cm	L1 H2 hoog dak	515	280x160	150 kg	25 cm	OMKH280160S	ACCOR04	ACCSP03	ACCSD03/7	ACCLB250
ALU Dichte Zijkant	Movano model 2010-	368 cm	L2 H2 hoog dak	790	320x171	150 kg	19 cm	ALUOMMH320173S	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS03/7	ALUACCLB320
ALU Open Zijkant	Movano model 2010-	368 cm	L2 H2 hoog dak	790	320x171	150 kg	19 cm	OALUOMMH320173S	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS03/7	ALUACCLB320
Staal	Movano model 2010-	368 cm	L2 H2 hoog dak	630	320x160	150 kg	25 cm	OMMH320160S	ACCOR04	ACCSP03	ACCSD03/7	ACCLB320

¹⁾ Maximaal draagvermogen; bepalend is de maximale dakbelasting die de autofabrikant heeft vastgesteld.

²⁾ Permanente dakmontage.

³⁾ Auto moet voorzien zijn van twee bevestigingsrails op het dak.

⁴⁾ Op rechterachterdeur 180° draaiend.

⁵⁾ Imperial wordt standaard geleverd met montagerails.

Garantietermijnen: Stalen imperialen technisch 2 jaar, corrosie 1 jaar. Aluminium imperialen 4 jaar.

Prijzen zijn verkoop adviesprijzen in euro's, excl. BTW, geldig tot 1-1-2021. Constructiewijzigingen en zetfouten voorbehouden.

AANDEEL TRANSPORTKOSTEN

LEVERINGEN IN NEDERLAND

1 imperial	€ 30,-
2 imperialen*	€ 45,-
3 imperialen*	€ 55,-
4 imperialen*	Franco
Accessoires per order*	€ 20,-

LEVERINGEN IN BELGIË/ LUXEMBURG

1 imperial	€ 45,-
2 imperialen*	€ 60,-
3 imperialen*	€ 75,-
4 imperialen*	Franco
Accessoires per order*	€ 25,-

* Levering één adres.



OPEL

ALUMINIUM EN STALEN IMPERIALEN 2020



Materiaal	Merk / type	Wielbasis in cm	Dakhoogte Achterklep Achterdeuren	Verkoop- prijs in € 2020	Buiten afmetingen in cm	Max. draag- ver- mogen ¹⁾	Extra hoogte	Artikelnummer imperiaal	Artikelnummer laadrol + € 90,-	Artikelnummer imperiaalspoiler + € 80,-	Artikelnummer deurladder 180° ⁴⁾ + € 220,-	Artikelnummer loopbaan + € 195,-
ALU Dichte Zijkant	Movano model 2010-	433 cm	L3 H2 hoog dak	890	380x171	150 kg	19 cm	ALUOMLH380173S	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS03/7	ALUACCLB380
ALU Open Zijkant	Movano model 2010-	433 cm	L3 H2 hoog dak	890	380x171	150 kg	19 cm	OALUOMLH380173S	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS03/7	ALUACCLB380
Staal	Movano model 2010-	433 cm	L3 H2 hoog dak	710	380x160	150 kg	25 cm	OMLH380160S	ACCOR04	ACCSP03	ACCS03/7	ACCLB380
ALU Dichte Zijkant	Movano model 2010-	433 cm XL	L4 H2 hoog dak	990	450x171	150 kg	19 cm	ALUOMEL450173X	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS03/7	ALUACCLB450
ALU Open Zijkant	Movano model 2010-	433 cm XL	L4 H2 hoog dak	990	450x171	150 kg	19 cm	OALUOMEL450173X	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS03/7	ALUACCLB450
Staal	Movano model 2010-	433 cm XL	L4 H2 hoog dak	790	450x160	150 kg	25 cm	OMEL450160S	ACCOR04	ACCSP03	ACCS03/7	ACCLB450
ALU Dichte Zijkant	Vivaro model 2001-2014	310 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	730	280x171	150 kg	25 cm	ALUOPVD280173X	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS02/3	ALUACCLB280
ALU Open Zijkant	Vivaro model 2001-2014	310 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	730	280x171	150 kg	25 cm	OALUOPVD280173X	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS02/3	ALUACCLB280
Staal	Vivaro model 2001-2014	310 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	580	280x160	150 kg	31 cm	OPVD280160X	ACCOR04	ACCSP03	ACCS02/3	ACCLB280
ALU Dichte Zijkant	Vivaro model 2001-2014	310 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	730	280x171	150 kg	25 cm	ALUOPVK280173X	ALUACCOR173	ALUACCSP173	X	ALUACCLB280
ALU Open Zijkant	Vivaro model 2001-2014	310 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	730	280x171	150 kg	25 cm	OALUOPVK280173X	ALUACCOR173	ALUACCSP173	X	ALUACCLB280
Staal	Vivaro model 2001-2014	310 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	580	280x160	150 kg	31 cm	OPVK280160X	ACCOR04	ACCSP03	X	ACCLB280
ALU Dichte Zijkant	Vivaro model 2001-2014	310 cm	L1 H2 hoog dak	625	220x141	150 kg	25 cm	ALUOPVI220143S	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCS04/1	ALUACCLB220
ALU Open Zijkant	Vivaro model 2001-2014	310 cm	L1 H2 hoog dak	625	220x141	150 kg	25 cm	OALUOPVI220143S	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCS04/1	ALUACCLB220
Staal	Vivaro model 2001-2014	310 cm	L1 H2 hoog dak	500	220x140	150 kg	31 cm	OPVI220140S	ACCOR04	ACCSP03	ACCS04/1	ACCLB220
ALU Dichte Zijkant	Vivaro model 2001-2014	350 cm	L2 H1 laag dak/ achterdeuren	760	320x171	150 kg	25 cm	ALUOPVD320173X	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS02/3	ALUACCLB320
ALU Open Zijkant	Vivaro model 2001-2014	350 cm	L2 H1 laag dak/ achterdeuren	760	320x171	150 kg	25 cm	OALUOPVD320173X	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS02/3	ALUACCLB320
Staal	Vivaro model 2001-2014	350 cm	L2 H1 laag dak/ achterdeuren	605	320x160	150 kg	31 cm	OPVD320160X	ACCOR04	ACCSP03	ACCS02/3	ACCLB320
ALU Dichte Zijkant	Vivaro model 2001-2014	350 cm	L2 H1 laag dak/ achterklep	760	320x171	150 kg	25 cm	ALUOPVK320173X	ALUACCOR173	ALUACCSP173	X	ALUACCLB320
ALU Open Zijkant	Vivaro model 2001-2014	350 cm	L2 H1 laag dak/ achterklep	760	320x171	150 kg	25 cm	OALUOPVK320173X	ALUACCOR173	ALUACCSP173	X	ALUACCLB320
Staal	Vivaro model 2001-2014	350 cm	L2 H1 laag dak/ achterklep	605	320x160	150 kg	31 cm	OPVK320160X	ACCOR04	ACCSP03	X	ACCLB320
ALU Dichte Zijkant	Vivaro model 2001-2014	350 cm	L2 H2 hoog dak	655	250x141	150 kg	25 cm	ALUOPVI250143S	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCS04/1	ALUACCLB250
ALU Open Zijkant	Vivaro model 2001-2014	350 cm	L2 H2 hoog dak	655	250x141	150 kg	25 cm	OALUOPVI250143S	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCS04/1	ALUACCLB250
Staal	Vivaro model 2001-2014	350 cm	L2 H2 hoog dak	520	250x140	150 kg	31 cm	OPVI250140S	ACCOR04	ACCSP03	ACCS04/1	ACCLB250
ALU Dichte Zijkant	Vivaro model 2015-Aug. 2019	310 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	740	280x171	150 kg	19 cm	ALUOVL1H1D	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCDL02/9	ALUACCLB280
ALU Open Zijkant	Vivaro model 2015-Aug. 2019	310 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	740	280x171	150 kg	19 cm	OALUOVL1H1D	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCDL02/9	ALUACCLB280
Staal	Vivaro model 2015-Aug. 2019	310 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	590	280x160	150 kg	25 cm	OVL1H1D	ACCOR04	ACCSP03	ACCDL02/9	ACCLB280
ALU Dichte Zijkant	Vivaro model 2015-Aug. 2019	310 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	740	260x171	150 kg	19 cm	ALUOVL1H1K	ALUACCOR173	ALUACCSP173	X	ALUACCLB280
ALU Open Zijkant	Vivaro model 2015-Aug. 2019	310 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	740	260x171	150 kg	19 cm	OALUOVL1H1K	ALUACCOR173	ALUACCSP173	X	ALUACCLB280
Staal	Vivaro model 2015-Aug. 2019	310 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	590	260x160	150 kg	25 cm	OVL1H1K	ACCOR04	ACCSP03	X	ACCLB280

¹⁾ Maximaal draagvermogen; bepalend is de maximale dakbelasting die de autofabrikant heeft vastgesteld.

²⁾ Permanente dakmontage.

³⁾ Auto moet voorzien zijn van twee bevestigingsrails op het dak.

⁴⁾ Op rechterachterdeur 180° draaiend.

⁵⁾ Imperiaal wordt standaard geleverd met montagerails.

Garantietermijnen: Stalen imperialen technisch 2 jaar, corrosie 1 jaar. Aluminium imperialen 4 jaar.

Prijzen zijn verkoop adviesprijzen in euro's, excl. BTW, geldig tot 1-1-2021. Constructiewijzigingen en zetfouten voorbehouden.

AANDEEL TRANSPORTKOSTEN

LEVERINGEN IN NEDERLAND

1 imperiaal	€ 30,-
2 imperialen*	€ 45,-
3 imperialen*	€ 55,-
4 imperialen*	Franco
Accessoires per order*	€ 20,-

LEVERINGEN IN BELGIË/ LUXEMBURG

1 imperiaal	€ 45,-
2 imperialen*	€ 60,-
3 imperialen*	€ 75,-
4 imperialen*	Franco
Accessoires per order*	€ 25,-

* Levering één adres.



OPEL

ALUMINIUM EN STALEN IMPERIALEN 2020



Materiaal	Merk / type	Wielbasis in cm	Dakhoogte Achterklep Achterdeuren	Verkoop-prijs in € 2020	Buiten afmetingen in cm	Max. draag-ver-mogen ¹⁾	Extra hoogte	Artikelnummer imperial	Artikelnummer laadrol + € 90,-	Artikelnummer imperialspoiler + € 80,-	Artikelnummer deurladder 180° ⁴⁾ + € 220,-	Artikelnummer loopbaan + € 195,-
ALU Dichte Zijkant	Vivaro model 2015-Aug. 2019	310 cm	L1 H2 hoog dak	585	200x141	150 kg	25 cm	ALUOVL1H2D	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCDL04	ALUACCLB200
ALU Open Zijkant	Vivaro model 2015-Aug. 2019	310 cm	L1 H2 hoog dak	585	200x141	150 kg	25 cm	OALUOVL1H2D	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCDL04	ALUACCLB200
Staal	Vivaro model 2015-Aug. 2019	310 cm	L1 H2 hoog dak	480	200x140	150 kg	31 cm	OVL1H2D	ACCOR03	ACCSP03	ACCDL04	ACCLB200
ALU Dichte Zijkant	Vivaro model 2015-Aug. 2019	350 cm	L2 H1 laag dak/ achterdeuren	770	320x171	150 kg	19 cm	ALUOVL2H1D	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCDL02/9	ALUACCLB320
ALU Open Zijkant	Vivaro model 2015-Aug. 2019	350 cm	L2 H1 laag dak/ achterdeuren	770	320x171	150 kg	19 cm	OALUOVL2H1D	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCDL02/9	ALUACCLB320
Staal	Vivaro model 2015-Aug. 2019	350 cm	L2 H1 laag dak/ achterdeuren	615	320x160	150 kg	25 cm	OVL2H1D	ACCOR04	ACCSP03	ACCDL02/9	ACCLB320
ALU Dichte Zijkant	Vivaro model 2015-Aug. 2019	350 cm	L2 H1 laag dak/ achterklep	770	320x171	150 kg	19 cm	ALUOVL2H1K	ALUACCOR173	ALUACCSP173	X	ALUACCLB320
ALU Open Zijkant	Vivaro model 2015-Aug. 2019	350 cm	L2 H1 laag dak/ achterklep	770	320x171	150 kg	19 cm	OALUOVL2H1K	ALUACCOR173	ALUACCSP173	X	ALUACCLB320
Staal	Vivaro model 2015-Aug. 2019	350 cm	L2 H1 laag dak/ achterklep	615	320x160	150 kg	25 cm	OVL2H1K	ACCOR04	ACCSP03	X	ACCLB320
ALU Dichte Zijkant	Vivaro model 2015-Aug. 2019	350 cm	L2 H2 hoog dak	610	240x140	150 kg	25 cm	ALUOVL2H2D	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCDL04	ALUACCLB240
ALU Open Zijkant	Vivaro model 2015-Aug. 2019	350 cm	L2 H2 hoog dak	610	240x140	150 kg	25 cm	OALUOVL2H2D	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCDL04	ALUACCLB240
Staal	Vivaro model 2015-Aug. 2019	350 cm	L2 H2 hoog dak	505	240x140	150 kg	31 cm	OVL2H2D	ACCOR03	ACCSP03	ACCDL04	ACCLB240
ALU Dichte Zijkant	Vivaro model Sept. 2019- Type XS	292 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	615	250x141	150 kg	19 cm	ALUOPVIL1H1D	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCDL07	ALUACCLB250
ALU Open Zijkant	Vivaro model Sept. 2019- Type XS	292 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	615	250x141	150 kg	19 cm	OALUOPVIL1H1D	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCDL07	ALUACCLB250
Staal	Vivaro model Sept. 2019- Type XS	292 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	495	250x140	150 kg	25 cm	OPVIL1H1D	ACCOR03	ACCSP03	ACCDL07	ACCLB250
ALU Dichte Zijkant	Vivaro model Sept. 2019- Type XS	292 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	615	220x141	150 kg	19 cm	ALUOPVIL1H1K	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB250
ALU Open Zijkant	Vivaro model Sept. 2019- Type XS	292 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	615	220x141	150 kg	19 cm	OALUOPVIL1H1K	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB250
Staal	Vivaro model Sept. 2019- Type XS	292 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	495	220x140	150 kg	25 cm	OPVIL1H1K	ACCOR03	ACCSP03	X	ACCLB250
ALU Dichte Zijkant	Vivaro model Sept. 2019- Type M	327 cm	L2 H1 laag dak/ achterdeuren	695	280x141	150 kg	19 cm	ALUOPVIL2H1D	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCDL07	ALUACCLB280
ALU Open Zijkant	Vivaro model Sept. 2019- Type M	327 cm	L2 H1 laag dak/ achterdeuren	695	280x141	150 kg	19 cm	OALUOPVIL2H1D	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCDL07	ALUACCLB280
Staal	Vivaro model Sept. 2019- Type M	327 cm	L2 H1 laag dak/ achterdeuren	560	280x140	150 kg	25 cm	OPVIL2H1D	ACCOR03	ACCSP03	ACCDL07	ACCLB280
ALU Dichte Zijkant	Vivaro model Sept. 2019- Type M	327 cm	L2 H1 laag dak/ achterklep	695	280x141	150 kg	19 cm	ALUOPVIL2H1K	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB280
ALU Open Zijkant	Vivaro model Sept. 2019- Type M	327 cm	L2 H1 laag dak/ achterklep	695	280x141	150 kg	19 cm	OALUOPVIL2H1K	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB280
Staal	Vivaro model Sept. 2019- Type M	327 cm	L2 H1 laag dak/ achterklep	560	280x140	150 kg	25 cm	OPVIL2H1K	ACCOR03	ACCSP03	X	ACCLB280
ALU Dichte Zijkant	Vivaro model Sept. 2019- Type XL	327 cm XL	L3 H1 laag dak/ achterdeuren	715	300x141	150 kg	19 cm	ALUOPVIL2XLH1D	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCDL07	ALUACCLB300
ALU Open Zijkant	Vivaro model Sept. 2019- Type XL	327 cm XL	L3 H1 laag dak/ achterdeuren	715	300x141	150 kg	19 cm	OALUOPVIL2XLH1D	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCDL07	ALUACCLB300
Staal	Vivaro model Sept. 2019- Type XL	327 cm XL	L3 H1 laag dak/ achterdeuren	580	300x140	150 kg	25 cm	OPVIL2XLH1D	ACCOR03	ACCSP03	ACCDL07	ACCLB300
ALU Dichte Zijkant	Vivaro model Sept. 2019- Type XL	327 cm XL	L3 H1 laag dak/ achterklep	715	300x141	150 kg	19 cm	ALUOPVIL2XLH1K	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB300
ALU Open Zijkant	Vivaro model Sept. 2019- Type XL	327 cm XL	L3 H1 laag dak/ achterklep	715	300x141	150 kg	19 cm	OALUOPVIL2XLH1K	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB300
Staal	Vivaro model Sept. 2019- Type XL	327 cm XL	L3 H1 laag dak/ achterklep	580	300x140	150 kg	25 cm	OPVIL2XLH1K	ACCOR03	ACCSP03	X	ACCLB300

¹⁾ Maximaal draagvermogen; bepalend is de maximale dakbelasting die de autofabrikant heeft vastgesteld.

²⁾ Permanente dakmontage.

³⁾ Auto moet voorzien zijn van twee bevestigingsrails op het dak.

⁴⁾ Op rechterachterdeur 180° draaiend.

⁵⁾ Imperial wordt standaard geleverd met montagerails.

Garantietermijnen: Stalen imperialen technisch 2 jaar, corrosie 1 jaar. Aluminium imperialen 4 jaar.

Prijzen zijn verkoop adviesprijzen in euro's, excl. BTW, geldig tot 1-1-2021. Constructiewijzigingen en zetfouten voorbehouden.

AANDEEL TRANSPORTKOSTEN

LEVERINGEN IN NEDERLAND	
1 imperial	€ 30,-
2 imperialen*	€ 45,-
3 imperialen*	€ 55,-
4 imperialen*	Franco
Accessoires per order*	€ 20,-

LEVERINGEN IN BELGIË/ LUXEMBURG	
1 imperial	€ 45,-
2 imperialen*	€ 60,-
3 imperialen*	€ 75,-
4 imperialen*	Franco
Accessoires per order*	€ 25,-

* Levering één adres.



PEUGOT

ALUMINIUM EN STALEN IMPERIALEN 2020



Materiaal	Merk / type	Wielbasis in cm	Dakhoogte Achterklep Achterdeuren	Verkoop-prijs in € 2020	Buiten afmetingen in cm	Max. draag-ver-mogen ¹⁾	Extra hoogte	Artikelnummer imperial	Artikelnummer laadrol + € 90,-	Artikelnummer imperialspoiler + € 80,-	Artikelnummer deurkladder 180° ⁴⁾ + € 220,-	Artikelnummer loopbaan + € 195,-
ALU Dichte Zijkant	Bipper model 2008-	251 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	530	180x141	100 kg	19 cm	ALUPEBD180143X	ALUACCOR123	ALUACCSP123	X	ALUACCLB180
ALU Open Zijkant	Bipper model 2008-	251 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	530	180x141	100 kg	19 cm	OALUPEBD180143X	ALUACCOR123	ALUACCSP123	X	ALUACCLB180
Staal	Bipper model 2008-	251 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	420	180x120	100 kg	25 cm	PEBD180120X	ACCOR02	ACCSP02	X	ACCLB180
ALU Dichte Zijkant	Bipper model 2008-	251 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	530	180x141	100 kg	19 cm	ALUPEBK180143X	ALUACCOR123	ALUACCSP123	X	ALUACCLB180
ALU Open Zijkant	Bipper model 2008-	251 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	530	180x141	100 kg	19 cm	OALUPEBK180143X	ALUACCOR123	ALUACCSP123	X	ALUACCLB180
Staal	Bipper model 2008-	251 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	420	180x120	100 kg	25 cm	PEBK180120X	ACCOR02	ACCSP02	X	ACCLB180
ALU Dichte Zijkant	Boxer model 2006-	300 cm	L1 H1 laag dak	730	300x171	150 kg	19 cm	ALUPBKL300173S	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS02/5	ALUACCLB300
ALU Open Zijkant	Boxer model 2006-	300 cm	L1 H1 laag dak	730	300x171	150 kg	19 cm	OALUPBKL300173S	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS02/5	ALUACCLB300
Staal	Boxer model 2006-	300 cm	L1 H1 laag dak	580	300x160	150 kg	25 cm	PBKL300160S	ACCOR04	ACCSP03	ACCSD02/5	ACCLB300
ALU Dichte Zijkant	Boxer model 2006-	300 cm	L1 H2 hoog dak	730	280x171	150 kg	19 cm	ALUPBKH280173S	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS03/5	ALUACCLB280
ALU Open Zijkant	Boxer model 2006-	300 cm	L1 H2 hoog dak	730	280x171	150 kg	19 cm	OALUPBKH280173S	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS03/5	ALUACCLB280
Staal	Boxer model 2006-	300 cm	L1 H2 hoog dak	580	280x160	150 kg	25 cm	PBKH280160S	ACCOR04	ACCSP03	ACCSD03/5	ACCLB280
ALU Dichte Zijkant	Boxer model 2006-	345 cm	L2 H1 laag dak	775	350x171	150 kg	19 cm	ALUPBML350173S	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS02/5	ALUACCLB350
ALU Open Zijkant	Boxer model 2006-	345 cm	L2 H1 laag dak	775	350x171	150 kg	19 cm	OALUPBML350173S	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS02/5	ALUACCLB350
Staal	Boxer model 2006-	345 cm	L2 H1 laag dak	620	350x160	150 kg	25 cm	PBML350160S	ACCOR04	ACCSP03	ACCSD02/5	ACCLB350
ALU Dichte Zijkant	Boxer model 2006-	345 cm	L2 H2 hoog dak	750	320x171	150 kg	19 cm	ALUPBMH320173S	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS03/5	ALUACCLB320
ALU Open Zijkant	Boxer model 2006-	345 cm	L2 H2 hoog dak	750	320x171	150 kg	19 cm	OALUPBMH320173S	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS03/5	ALUACCLB320
Staal	Boxer model 2006-	345 cm	L2 H2 hoog dak	600	320x160	150 kg	25 cm	PBMH320160S	ACCOR04	ACCSP03	ACCSD03/5	ACCLB320
ALU Dichte Zijkant	Boxer model 2006-	404 cm	L3 H2 hoog dak	855	380x171	150 kg	19 cm	ALUPBLH380173S	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS03/5	ALUACCLB380
ALU Open Zijkant	Boxer model 2006-	404 cm	L3 H2 hoog dak	855	380x171	150 kg	19 cm	OALUPBLH380173S	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS03/5	ALUACCLB380
Staal	Boxer model 2006-	404 cm	L3 H2 hoog dak	685	380x160	150 kg	25 cm	PBLH380160S	ACCOR04	ACCSP03	ACCSD03/5	ACCLB380
ALU Dichte Zijkant	Boxer model 2006-	404 cm XL	L4 H2 hoog dak	930	400x171	150 kg	19 cm	ALUPBEH400173S	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS03/5	ALUACCLB400
ALU Open Zijkant	Boxer model 2006-	404 cm XL	L4 H2 hoog dak	930	400x171	150 kg	19 cm	OALUPBEH400173S	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS03/5	ALUACCLB400
Staal	Boxer model 2006-	404 cm XL	L4 H2 hoog dak	740	400x160	150 kg	25 cm	PBEH400160S	ACCOR04	ACCSP03	ACCSD03/5	ACCLB400
ALU Dichte Zijkant	Expert model 2007-2016	300 cm	L1 H1 laag dak	625	250x141	150 kg	19 cm	ALUPEKL250143X	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCS01/3	ALUACCLB250
ALU Open Zijkant	Expert model 2007-2016	300 cm	L1 H1 laag dak	625	250x141	150 kg	19 cm	OALUPEKL250143X	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCS01/3	ALUACCLB250
Staal	Expert model 2007-2016	300 cm	L1 H1 laag dak	500	250x140	150 kg	25 cm	PEKL250140X	ACCOR03	ACCSP03	ACCSD01/3	ACCLB250
ALU Dichte Zijkant	Expert model 2007-2016	312 cm	L2 H1 laag dak	700	280x141	150 kg	19 cm	ALUPEML280143X	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCS01/3	ALUACCLB280
ALU Open Zijkant	Expert model 2007-2016	312 cm	L2 H1 laag dak	700	280x141	150 kg	19 cm	OALUPEML280143X	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCS01/3	ALUACCLB280
Staal	Expert model 2007-2016	312 cm	L2 H1 laag dak	560	280x140	150 kg	25 cm	PEML280140X	ACCOR03	ACCSP03	ACCSD01/3	ACCLB280

¹⁾ Maximaal draagvermogen; bepalend is de maximale dakbelasting die de autofabrikant heeft vastgesteld.

²⁾ Permanente dakmontage.

³⁾ Auto moet voorzien zijn van twee bevestigingsrails op het dak.

⁴⁾ Op rechterachterdeur 180° draaiend.

⁵⁾ Imperial wordt standaard geleverd met montagerails.

Garantietermijnen: Stalen imperialen technisch 2 jaar, corrosie 1 jaar. Aluminium imperialen 4 jaar.

Prijzen zijn verkoop adviesprijzen in euro's, excl. BTW, geldig tot 1-1-2021. Constructiewijzigingen en zetfouten voorbehouden.

AANDEEL TRANSPORTKOSTEN

LEVERINGEN IN NEDERLAND	
1 imperial	€ 30,-
2 imperialen*	€ 45,-
3 imperialen*	€ 55,-
4 imperialen*	Franco
Accessoires per order*	€ 20,-

LEVERINGEN IN BELGIË/ LUXEMBURG	
1 imperial	€ 45,-
2 imperialen*	€ 60,-
3 imperialen*	€ 75,-
4 imperialen*	Franco
Accessoires per order*	€ 25,-

* Levering één adres.



PEUGOT

ALUMINIUM EN STALEN IMPERIALEN 2020



Materiaal	Merk / type	Wielbasis in cm	Dakhoogte Achterklep Achterdeuren	Verkoop-prijs in € 2020	Buiten afmetingen in cm	Max. draag-ver-mogen ¹⁾	Extra hoogte	Artikelnummer imperial	Artikelnummer laadrol + € 90,-	Artikelnummer imperialspoiler + € 80,-	Artikelnummer deurladder 180° ⁴⁾ + € 220,-	Artikelnummer loopbaan + € 195,-
ALU Dichte Zijkant	Expert model 2016- Compact	292 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	615	250x141	150 kg	19 cm	ALUPEL1H1D	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCDL07	ALUACCLB250
ALU Open Zijkant	Expert model 2016- Compact	292 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	615	250x141	150 kg	19 cm	OALUPEL1H1D	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCDL07	ALUACCLB250
Staal	Expert model 2016- Compact	292 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	495	250x140	150 kg	25 cm	PEL1H1D	ACCOR03	ACCSP03	ACCDL07	ACCLB250
ALU Dichte Zijkant	Expert model 2016- Compact	292 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	615	220x141	150 kg	19 cm	ALUPEL1H1K	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB250
ALU Open Zijkant	Expert model 2016- Compact	292 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	615	220x141	150 kg	19 cm	OALUPEL1H1K	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB250
Staal	Expert model 2016- Compact	292 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	495	220x140	150 kg	25 cm	PEL1H1K	ACCOR03	ACCSP03	X	ACCLB250
ALU Dichte Zijkant	Expert model 2016- Standaard	327 cm	L2 H1 laag dak/ achterdeuren	695	280x141	150 kg	19 cm	ALUPEL2H1D	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCDL07	ALUACCLB280
ALU Open Zijkant	Expert model 2016- Standaard	327 cm	L2 H1 laag dak/ achterdeuren	695	280x141	150 kg	19 cm	OALUPEL2H1D	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCDL07	ALUACCLB280
Staal	Expert model 2016- Standaard	327 cm	L2 H1 laag dak/ achterdeuren	560	280x140	150 kg	25 cm	PEL2H1D	ACCOR03	ACCSP03	ACCDL07	ACCLB280
ALU Dichte Zijkant	Expert model 2016- Standaard	327 cm	L2 H1 laag dak/ achterklep	695	280x141	150 kg	19 cm	ALUPEL2H1K	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB280
ALU Open Zijkant	Expert model 2016- Standaard	327 cm	L2 H1 laag dak/ achterklep	695	280x141	150 kg	19 cm	OALUPEL2H1K	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB280
Staal	Expert model 2016- Standaard	327 cm	L2 H1 laag dak/ achterklep	560	280x140	150 kg	25 cm	PEL2H1K	ACCOR03	ACCSP03	X	ACCLB280
ALU Dichte Zijkant	Expert model 2016- Long	327 cm XL	L3 H1 laag dak/ achterdeuren	715	300x141	150 kg	19 cm	ALUPEL2XLH1D	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCDL07	ALUACCLB300
ALU Open Zijkant	Expert model 2016- Long	327 cm XL	L3 H1 laag dak/ achterdeuren	715	300x141	150 kg	19 cm	OALUPEL2XLH1D	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCDL07	ALUACCLB300
Staal	Expert model 2016- Long	327 cm XL	L3 H1 laag dak/ achterdeuren	580	300x140	150 kg	25 cm	PEL2XLH1D	ACCOR03	ACCSP03	ACCDL07	ACCLB300
ALU Dichte Zijkant	Expert model 2016- Long	327 cm XL	L3 H1 laag dak/ achterklep	715	300x141	150 kg	19 cm	ALUPEL2XLH1K	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB300
ALU Open Zijkant	Expert model 2016- Long	327 cm XL	L3 H1 laag dak/ achterklep	715	300x141	150 kg	19 cm	OALUPEL2XLH1K	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB300
Staal	Expert model 2016- Long	327 cm XL	L3 H1 laag dak/ achterklep	580	300x140	150 kg	25 cm	PEL2XLH1K	ACCOR03	ACCSP03	X	ACCLB300
ALU Dichte Zijkant	Partner model 2008-2018	272 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	540	200x121	100 kg	20 cm	ALUPEPD200123X	ALUACCOR123	ALUACCSP123	X	ALUACCLB200
ALU Open Zijkant	Partner model 2008-2018	272 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	540	200x121	100 kg	20 cm	OALUPEPD200123X	ALUACCOR123	ALUACCSP123	X	ALUACCLB200
Staal	Partner model 2008-2018	272 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	430	200x120	100 kg	26 cm	PEPD200120X	ACCOR02	ACCSP02	X	ACCLB200
ALU Dichte Zijkant	Partner model 2008-2018	272 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	540	200x121	100 kg	20 cm	ALUPEPK200123X	ALUACCOR123	ALUACCSP123	X	ALUACCLB200
ALU Open Zijkant	Partner model 2008-2018	272 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	540	200x121	100 kg	20 cm	OALUPEPK200123X	ALUACCOR123	ALUACCSP123	X	ALUACCLB200
Staal	Partner model 2008-2018	272 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	430	200x120	100 kg	26 cm	PEPK200120X	ACCOR02	ACCSP02	X	ACCLB200
ALU Dichte Zijkant	Partner model 2008-2018	272 cm XL	L2 H1 laag dak/ achterdeuren	570	220x121	100 kg	20 cm	ALUPEPA220123X	ALUACCOR123	ALUACCSP123	X	ALUACCLB220
ALU Open Zijkant	Partner model 2008-2018	272 cm XL	L2 H1 laag dak/ achterdeuren	570	220x121	100 kg	20 cm	OALUPEPA220123X	ALUACCOR123	ALUACCSP123	X	ALUACCLB220
Staal	Partner model 2008-2018	272 cm XL	L2 H1 laag dak/ achterdeuren	455	220x120	100 kg	26 cm	PEPD220120X	ACCOR02	ACCSP02	X	ACCLB220
ALU Dichte Zijkant	Partner model 2019-/Rifter zonder dakklep	279 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	640	220x141	100 kg	20 cm	ALUPRL1D220143X	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB220
ALU Open Zijkant	Partner model 2019-/Rifter zonder dakklep	279 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	640	220x141	100 kg	20 cm	OALUPRL1D220143X	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB220
Staal	Partner model 2019-/Rifter zonder dakklep	279 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	505	220x140	100 kg	26 cm	PRL1D220140X	ACCOR03	ACCSP03	X	ACCLB220

¹⁾ Maximaal draagvermogen; bepalend is de maximale dakbelasting die de autofabrikant heeft vastgesteld.

²⁾ Permanente dakmontage.

³⁾ Auto moet voorzien zijn van twee bevestigingsrails op het dak.

⁴⁾ Op rechterachterdeur 180° draaiend.

⁵⁾ Imperial wordt standaard geleverd met montagerails.

Garantietermijnen: Stalen imperialen technisch 2 jaar, corrosie 1 jaar. Aluminium imperialen 4 jaar.

Prijzen zijn verkoop adviesprijzen in euro's, excl. BTW, geldig tot 1-1-2021. Constructiewijzigingen en zetfouten voorbehouden.

AANDEEL TRANSPORTKOSTEN

LEVERINGEN IN NEDERLAND	
1 imperial	€ 30,-
2 imperialen*	€ 45,-
3 imperialen*	€ 55,-
4 imperialen*	Franco
Accessoires per order*	€ 20,-

LEVERINGEN IN BELGIË/ LUXEMBURG	
1 imperial	€ 45,-
2 imperialen*	€ 60,-
3 imperialen*	€ 75,-
4 imperialen*	Franco
Accessoires per order*	€ 25,-

* Levering één adres.



PEUGOT

ALUMINIUM EN STALEN IMPERIALEN 2020



Materiaal	Merk / type	Wielbasis in cm	Dakhoogte Achterklep Achterdeuren	Verkoop-prijs in € 2020	Buiten afmetingen in cm	Max. draag-ver-mogen ¹⁾	Extra hoogte	Artikelnummer imperiaal	Artikelnummer laadrol + € 90,-	Artikelnummer imperiaalspoiler + € 80,-	Artikelnummer deurladder 180° ⁴⁾ + € 220,-	Artikelnummer loopbaan + € 195,-
ALU Dichte Zijkant	Partner model 2019-/Rifter zonder dakklep	279 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	640	220x141	100 kg	20 cm	ALUPRL1K220143X	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB220
ALU Open Zijkant	Partner model 2019-/Rifter zonder dakklep	279 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	640	220x141	100 kg	20 cm	OALUPRL1K220143X	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB220
Staal	Partner model 2019-/Rifter zonder dakklep	279 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	505	220x140	100 kg	26 cm	PRL1K220140X	ACCOR03	ACCSP03	X	ACCLB220
ALU Dichte Zijkant	Partner maxi model 2019-/Rifter zonder dakklep	298 cm	L2 H1 laag dak/ achterdeuren	655	250x141	100 kg	20 cm	ALUPRL2D250143X	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB250
ALU Open Zijkant	Partner maxi model 2019-/Rifter zonder dakklep	298 cm	L2 H1 laag dak/ achterdeuren	655	250x141	100 kg	20 cm	OALUPRL2D250143X	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB250
Staal	Partner maxi model 2019-/Rifter zonder dakklep	298 cm	L2 H1 laag dak/ achterdeuren	510	250x140	100 kg	26 cm	PRL2D250140X	ACCOR03	ACCSP03	X	ACCLB250
ALU Dichte Zijkant	Partner maxi model 2019-/Rifter zonder dakklep	298 cm	L2 H1 laag dak/ achterklep	655	250x141	100 kg	20 cm	ALUPRL2K250143X	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB250
ALU Open Zijkant	Partner maxi model 2019-/Rifter zonder dakklep	298 cm	L2 H1 laag dak/ achterklep	655	250x141	100 kg	20 cm	OALUPRL2K250143X	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB250
Staal	Partner maxi model 2019-/Rifter zonder dakklep	298 cm	L2 H1 laag dak/ achterklep	510	250x140	100 kg	26 cm	PRL2K250140X	ACCOR03	ACCSP03	X	ACCLB250

¹⁾ Maximaal draagvermogen; bepalend is de maximale dakbelasting die de autofabrikant heeft vastgesteld.

²⁾ Permanente dakmontage.

³⁾ Auto moet voorzien zijn van twee bevestigingsrails op het dak.

⁴⁾ Op rechterachterdeur 180° draaiend.

⁵⁾ Imperiaal wordt standaard geleverd met montagerails.

Garantietermijnen: Stalen imperialen technisch 2 jaar, corrosie 1 jaar. Aluminium imperialen 4 jaar.

Prijzen zijn verkoop adviesprijzen in euro's, excl. BTW, geldig tot 1-1-2021. Constructiewijzigingen en zetfouten voorbehouden.

AANDEEL TRANSPORTKOSTEN

LEVERINGEN IN NEDERLAND	
1 imperiaal	€ 30,-
2 imperialen*	€ 45,-
3 imperialen*	€ 55,-
4 imperialen*	Franco
Accessoires per order*	€ 20,-

LEVERINGEN IN BELGIË/ LUXEMBURG	
1 imperiaal	€ 45,-
2 imperialen*	€ 60,-
3 imperialen*	€ 75,-
4 imperialen*	Franco
Accessoires per order*	€ 25,-

* Levering één adres.



RENAULT

ALUMINIUM EN STALEN IMPERIALEN 2020



Materiaal	Merk / type	Wielbasis in cm	Dakhoogte Achterklep Achterdeuren	Verkoop-prijs in € 2020	Buiten afmetingen in cm	Max. draag-ver-mogen ¹⁾	Extra hoogte	Artikelnummer imperial	Artikelnummer laadrol + € 90,-	Artikelnummer imperialspoiler + € 80,-	Artikelnummer deurlander 180° ⁴⁾ + € 220,-	Artikelnummer loopbaan + € 195,-
ALU Dichte Zijkant	Kangoo model 2008-	231 cm	L0 H1 laag dak/ achterdeuren	480	160x121	100 kg	19 cm	ALUREKD160123X	ALUACCOR123	ALUACCSP123	X	ALUACCLB160
ALU Open Zijkant	Kangoo model 2008-	231 cm	L0 H1 laag dak/ achterdeuren	480	160x121	100 kg	19 cm	OALUREKD160123X	ALUACCOR123	ALUACCSP123	X	ALUACCLB160
Staal	Kangoo model 2008-	231 cm	L0 H1 laag dak/ achterdeuren	380	160x120	100 kg	25 cm	RKMD160120X	ACCOR02	ACCSP02	X	ACCLB160
ALU Dichte Zijkant	Kangoo model 2008-	270 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	535	200x121	100 kg	19 cm	ALUREKD200123X	ALUACCOR123	ALUACCSP123	X	ALUACCLB200
ALU Open Zijkant	Kangoo model 2008-	270 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	535	200x121	100 kg	19 cm	OALUREKD200123X	ALUACCOR123	ALUACCSP123	X	ALUACCLB200
Staal	Kangoo model 2008-	270 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	425	200x120	100 kg	25 cm	RKMD200120X	ACCOR02	ACCSP02	X	ACCLB200
ALU Dichte Zijkant	Kangoo model 2008-	270 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	535	200x121	100 kg	19 cm	ALUREKK200123X	X	ALUACCSP123	X	ALUACCLB200
ALU Open Zijkant	Kangoo model 2008-	270 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	535	200x121	100 kg	19 cm	OALUREKK200123X	X	ALUACCSP123	X	ALUACCLB200
Staal	Kangoo model 2008-	270 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	425	200x120	100 kg	25 cm	RKMK200120X	X	ACCSP02	X	ACCLB200
ALU Dichte Zijkant	Kangoo model 2008-	308 cm	L2 H1 laag dak/ achterdeuren	555	220x121	100 kg	19 cm	ALUREKD220123X	ALUACCOR123	ALUACCSP123	X	ALUACCLB220
ALU Open Zijkant	Kangoo model 2008-	308 cm	L2 H1 laag dak/ achterdeuren	555	220x121	100 kg	19 cm	OALUREKD220123X	ALUACCOR123	ALUACCSP123	X	ALUACCLB220
Staal	Kangoo model 2008-	308 cm	L2 H1 laag dak/ achterdeuren	440	220x120	100 kg	25 cm	RKMD220120X	ACCOR02	ACCSP02	X	ACCLB220
ALU Dichte Zijkant	Master model 2010-	318 cm	L1 H1 laag dak	690	280x171	150 kg	19 cm	ALURMKL280173S	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS02/7	ALUACCLB280
ALU Open Zijkant	Master model 2010-	318 cm	L1 H1 laag dak	690	280x171	150 kg	19 cm	OALURMKL280173S	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS02/7	ALUACCLB280
Staal	Master model 2010-	318 cm	L1 H1 laag dak	550	280x160	150 kg	25 cm	RMKL280160S	ACCOR04	ACCSP03	ACCSD02/7	ACCLB280
ALU Dichte Zijkant	Master model 2010-	318 cm	L1 H2 hoog dak	650	250x171	150 kg	19 cm	ALURMKH250173S	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS03/7	ALUACCLB250
ALU Open Zijkant	Master model 2010-	318 cm	L1 H2 hoog dak	650	250x171	150 kg	19 cm	OALURMKH250173S	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS03/7	ALUACCLB250
Staal	Master model 2010-	318 cm	L1 H2 hoog dak	515	250x160	150 kg	25 cm	RMKH250160S	ACCOR04	ACCSP03	ACCSD03/7	ACCLB250
ALU Dichte Zijkant	Master model 2010-	368 cm	L2 H2 hoog dak	790	320x171	150 kg	19 cm	ALURMMH32073S	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS03/7	ALUACCLB320
ALU Open Zijkant	Master model 2010-	368 cm	L2 H2 hoog dak	790	320x171	150 kg	19 cm	OALURMMH32073S	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS03/7	ALUACCLB320
Staal	Master model 2010-	368 cm	L2 H2 hoog dak	630	320x160	150 kg	25 cm	RMMH320160S	ACCOR04	ACCSP03	ACCSD03/7	ACCLB320
ALU Dichte Zijkant	Master model 2010-	433 cm	L3 H2 hoog dak	890	380x171	150 kg	19 cm	ALURMLH380173S	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS03/7	ALUACCLB380
ALU Open Zijkant	Master model 2010-	433 cm	L3 H2 hoog dak	890	380x171	150 kg	19 cm	OALURMLH380173S	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS03/7	ALUACCLB380
Staal	Master model 2010-	433 cm	L3 H2 hoog dak	710	380x160	150 kg	25 cm	RMLH380160S	ACCOR04	ACCSP03	ACCSD03/7	ACCLB380
ALU Dichte Zijkant	Master model 2010-	433 cm XL	L4 H2 hoog dak	990	450x171	150 kg	19 cm	ALURMEL450173X	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS03/7	ALUACCLB450
ALU Open Zijkant	Master model 2010-	433 cm XL	L4 H2 hoog dak	990	450x171	150 kg	19 cm	OALURMEL450173X	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS03/7	ALUACCLB450
Staal	Master model 2010-	433 cm XL	L4 H2 hoog dak	790	450x160	150 kg	25 cm	RMEL450160X	ACCOR04	ACCSP03	ACCSD03/7	ACCLB450
ALU Dichte Zijkant	Trafic model 2001-2014	310 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	730	280x171	150 kg	25 cm	ALURETD280173X	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS02/3	ALUACCLB280
ALU Open Zijkant	Trafic model 2001-2014	310 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	730	280x171	150 kg	25 cm	OALURETD280173X	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS02/3	ALUACCLB280
Staal	Trafic model 2001-2014	310 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	580	280x160	150 kg	31 cm	RETD280160X	ACCOR04	ACCSP03	ACCSD02/3	ACCLB280
ALU Dichte Zijkant	Trafic model 2001-2014	310 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	730	280x171	150 kg	25 cm	ALURETK280173X	ALUACCOR173	ALUACCSP173	X	ALUACCLB280
ALU Open Zijkant	Trafic model 2001-2014	310 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	730	280x171	150 kg	25 cm	OALURETK280173X	ALUACCOR173	ALUACCSP173	X	ALUACCLB280
Staal	Trafic model 2001-2014	310 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	580	280x160	150 kg	31 cm	RETK280160X	ACCOR04	ACCSP03	X	ACCLB280

¹⁾ Maximaal draagvermogen; bepalend is de maximale dakbelasting die de autofabrikant heeft vastgesteld.

²⁾ Permanente dakmontage.

³⁾ Auto moet voorzien zijn van twee bevestigingsrails op het dak.

⁴⁾ Op rechterachterdeur 180° draaiend.

⁵⁾ Imperial wordt standaard geleverd met montagerails.

Garantietermijnen: Stalen imperialen technisch 2 jaar, corrosie 1 jaar. Aluminium imperialen 4 jaar.

Prijzen zijn verkoop adviesprijzen in euro's, excl. BTW, geldig tot 1-1-2021. Constructiewijzigingen en zetfouten voorbehouden.

AANDEEL TRANSPORTKOSTEN

LEVERINGEN IN NEDERLAND	
1 imperial	€ 30,-
2 imperialen*	€ 45,-
3 imperialen*	€ 55,-
4 imperialen*	Franco
Accessoires per order*	€ 20,-

LEVERINGEN IN BELGIË/ LUXEMBURG

1 imperial	€ 45,-
2 imperialen*	€ 60,-
3 imperialen*	€ 75,-
4 imperialen*	Franco
Accessoires per order*	€ 25,-

* Levering één adres.



RENAULT

ALUMINIUM EN STALEN IMPERIALEN 2020



Materiaal	Merk / type	Wielbasis in cm	Dakhoogte Achterklep Achterdeuren	Verkoop-prijs in € 2020	Buiten afmetingen in cm	Max. draag-ver-mogen ¹⁾	Extra hoogte	Artikelnummer imperial	Artikelnummer laadrol + € 90,-	Artikelnummer imperialspoiler + € 80,-	Artikelnummer deurladder 180° ⁴⁾ + € 220,-	Artikelnummer loopbaan + € 195,-
ALU Dichte Zijkant	Trafic model 2001-2014	310 cm	L1 H2 hoog dak	625	220x141	150 kg	25 cm	ALURETR220143S	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCS04/1	ALUACCLB220
ALU Open Zijkant	Trafic model 2001-2014	310 cm	L1 H2 hoog dak	625	220x141	150 kg	25 cm	OALURETR220143S	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCS04/1	ALUACCLB220
Staal	Trafic model 2001-2014	310 cm	L1 H2 hoog dak	500	220x140	150 kg	31 cm	RETR220140S	ACCOR04	ACCSP03	ACCS04/1	ACCLB220
ALU Dichte Zijkant	Trafic model 2001-2014	350 cm	L2 H1 laag dak/ achterdeuren	760	320x171	150 kg	25 cm	ALURETD320173X	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS02/3	ALUACCLB320
ALU Open Zijkant	Trafic model 2001-2014	350 cm	L2 H1 laag dak/ achterdeuren	760	320x171	150 kg	25 cm	OALURETD320173X	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS02/3	ALUACCLB320
Staal	Trafic model 2001-2014	350 cm	L2 H1 laag dak/ achterdeuren	615	320x160	150 kg	31 cm	RETD320160X	ACCOR04	ACCSP03	ACCS02/3	ACCLB320
ALU Dichte Zijkant	Trafic model 2001-2014	350 cm	L2 H1 laag dak/ achterklep	760	320x171	150 kg	25 cm	ALURETK320173X	ALUACCOR173	ALUACCSP173	X	ALUACCLB320
ALU Open Zijkant	Trafic model 2001-2014	350 cm	L2 H1 laag dak/ achterklep	760	320x171	150 kg	25 cm	OALURETK320173X	ALUACCOR173	ALUACCSP173	X	ALUACCLB320
Staal	Trafic model 2001-2014	350 cm	L2 H1 laag dak/ achterklep	615	320x160	150 kg	31 cm	RETK320160X	ACCOR04	ACCSP03	X	ACCLB320
ALU Dichte Zijkant	Trafic model 2001-2014	350 cm	L2 H2 hoog dak	655	250x141	150 kg	25 cm	ALURETR250143S	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCS04/1	ALUACCLB250
ALU Open Zijkant	Trafic model 2001-2014	350 cm	L2 H2 hoog dak	655	250x141	150 kg	25 cm	OALURETR250143S	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCS04/1	ALUACCLB250
Staal	Trafic model 2001-2014	350 cm	L2 H2 hoog dak	520	250x140	150 kg	31 cm	RETR250140S	ACCOR04	ACCSP03	ACCS04/1	ACCLB250
ALU Dichte Zijkant	Trafic model 2015-	310 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	740	280x171	150 kg	19 cm	ALURTL1H1D	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCDL02/9	ALUACCLB280
ALU Open Zijkant	Trafic model 2015-	310 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	740	280x171	150 kg	19 cm	OALURTL1H1D	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCDL02/9	ALUACCLB280
Staal	Trafic model 2015-	310 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	590	280x160	150 kg	25 cm	RTL1H1D	ACCOR04	ACCSP03	ACCDL02/9	ACCLB280
ALU Dichte Zijkant	Trafic model 2015-	310 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	740	260x171	150 kg	19 cm	ALURTL1H1K	ALUACCOR173	ALUACCSP173	X	ALUACCLB280
ALU Open Zijkant	Trafic model 2015-	310 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	740	260x171	150 kg	19 cm	OALURTL1H1K	ALUACCOR173	ALUACCSP173	X	ALUACCLB280
Staal	Trafic model 2015-	310 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	590	260x160	150 kg	25 cm	RTL1H1K	ACCOR04	ACCSP03	X	ACCLB280
ALU Dichte Zijkant	Trafic model 2015-	310 cm	L1 H2 hoog dak	585	200x140	150 kg	25 cm	ALURTL1H2D	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCDL04	ALUACCLB200
ALU Open Zijkant	Trafic model 2015-	310 cm	L1 H2 hoog dak	585	200x140	150 kg	25 cm	OALURTL1H2D	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCDL04	ALUACCLB200
Staal	Trafic model 2015-	310 cm	L1 H2 hoog dak	480	200x141	150 kg	31 cm	RTL1H2D	ACCOR03	ACCSP03	ACCDL04	ACCLB200
ALU Dichte Zijkant	Trafic model 2015-	350 cm	L2 H1 laag dak/ achterdeuren	770	320x171	150 kg	19 cm	ALURTL2H1D	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCDL02/9	ALUACCLB320
ALU Open Zijkant	Trafic model 2015-	350 cm	L2 H1 laag dak/ achterdeuren	770	320x171	150 kg	19 cm	OALURTL2H1D	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCDL02/9	ALUACCLB320
Staal	Trafic model 2015-	350 cm	L2 H1 laag dak/ achterdeuren	615	320x160	150 kg	25 cm	RTL2H1D	ACCOR04	ACCSP03	ACCDL02/9	ACCLB320
ALU Dichte Zijkant	Trafic model 2015-	350 cm	L2 H1 laag dak/ achterklep	770	320x171	150 kg	19 cm	ALURTL2H1K	ALUACCOR173	ALUACCSP173	X	ALUACCLB320
ALU Open Zijkant	Trafic model 2015-	350 cm	L2 H1 laag dak/ achterklep	770	320x171	150 kg	19 cm	OALURTL2H1K	ALUACCOR173	ALUACCSP173	X	ALUACCLB320
Staal	Trafic model 2015-	350 cm	L2 H1 laag dak/ achterklep	615	320x160	150 kg	25 cm	RTL2H1K	ACCOR04	ACCSP03	X	ACCLB320
ALU Dichte Zijkant	Trafic model 2015-	350 cm	L2 H2 hoog dak	610	240x141	150 kg	25 cm	ALURTL2H2D	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCDL04	ALUACCLB240
ALU Open Zijkant	Trafic model 2015-	350 cm	L2 H2 hoog dak	610	240x141	150 kg	25 cm	OALURTL2H2D	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCDL04	ALUACCLB240
Staal	Trafic model 2015-	350 cm	L2 H2 hoog dak	505	240x140	150 kg	31 cm	RTL2H2D	ACCOR03	ACCSP03	ACCDL04	ACCLB240

¹⁾ Maximaal draagvermogen; bepalend is de maximale dakbelasting die de autofabrikant heeft vastgesteld.

²⁾ Permanente dakmontage.

³⁾ Auto moet voorzien zijn van twee bevestigingsrails op het dak.

⁴⁾ Op rechterachterdeur 180° draaiend.

⁵⁾ Imperial wordt standaard geleverd met montagerails.

Garantietermijnen: Stalen imperialen technisch 2 jaar, corrosie 1 jaar. Aluminium imperialen 4 jaar.

Prijzen zijn verkoop adviesprijzen in euro's, excl. BTW, geldig tot 1-1-2021. Constructiewijzigingen en zetfouten voorbehouden.

AANDEEL TRANSPORTKOSTEN

LEVERINGEN IN NEDERLAND	
1 imperial	€ 30,-
2 imperialen*	€ 45,-
3 imperialen*	€ 55,-
4 imperialen*	Franco
Accessoires per order*	€ 20,-

LEVERINGEN IN BELGIË/ LUXEMBURG	
1 imperial	€ 45,-
2 imperialen*	€ 60,-
3 imperialen*	€ 75,-
4 imperialen*	Franco
Accessoires per order*	€ 25,-

* Levering één adres.



TOYOTA

ALUMINIUM EN STALEN IMPERIALEN 2020



Materiaal	Merk / type	Wielbasis in cm	Dakhoogte Achterklep Achterdeuren	Verkoop-prijs in € 2020	Buiten afmetingen in cm	Max. draag-ver-mogen ¹⁾	Extra hoogte	Artikelnummer imperial	Artikelnummer laadrol + € 90,-	Artikelnummer imperialspoiler + € 80,-	Artikelnummer deur ladder 180° ⁴⁾ + € 220,-	Artikelnummer loopbaan + € 195,-
ALU Dichte Zijkant	ProAce model 2014-2016	300 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	620	250x141	150 kg	19 cm	ALUTPKL250143X	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCS01/3	ALUACCLB250
ALU Open Zijkant	ProAce model 2014-2016	300 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	620	250x141	150 kg	19 cm	OALUTPKL250143X	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCS01/3	ALUACCLB250
Staal	ProAce model 2014-2016	300 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	500	250x140	150 kg	25 cm	TPKL250140X	ACCOR03	ACCSP03	ACCS01/3	ACCLB250
ALU Dichte Zijkant	ProAce model 2014-2016	312 cm	L2 H1 laag dak/ achterdeuren	705	280x141	150 kg	19 cm	ALUTPLL280143X	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCS01/3	ALUACCLB280
ALU Open Zijkant	ProAce model 2014-2016	312 cm	L2 H1 laag dak/ achterdeuren	705	280x141	150 kg	19 cm	OALUTPLL280143X	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCS01/3	ALUACCLB280
Staal	ProAce model 2014-2016	312 cm	L2 H1 laag dak/ achterdeuren	560	280x140	150 kg	25 cm	TPLL280140X	ACCOR03	ACCSP03	ACCS01/3	ACCLB280
ALU Dichte Zijkant	ProAce model 2016- Compact	292 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	615	250x141	150 kg	19 cm	ALUTPL1H1D	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCDL07	ALUACCLB250
ALU Open Zijkant	ProAce model 2016- Compact	292 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	615	250x141	150 kg	19 cm	OALUTPL1H1D	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCDL07	ALUACCLB250
Staal	ProAce model 2016- Compact	292 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	495	250x140	150 kg	25 cm	TPL1H1D	ACCOR03	ACCSP03	ACCDL07	ACCLB250
ALU Dichte Zijkant	ProAce model 2016- Compact	292 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	615	220x141	150 kg	19 cm	ALUTPL1H1K	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB250
ALU Open Zijkant	ProAce model 2016- Compact	292 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	615	220x141	150 kg	19 cm	OALUTPL1H1K	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB250
Staal	ProAce model 2016- Compact	292 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	495	220x140	150 kg	25 cm	TPL1H1K	ACCOR03	ACCSP03	X	ACCLB250
ALU Dichte Zijkant	ProAce model 2016- Worker	327 cm	L2 H1 laag dak/ achterdeuren	695	280x141	150 kg	19 cm	ALUTPL2H1D	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCDL07	ALUACCLB280
ALU Open Zijkant	ProAce model 2016- Worker	327 cm	L2 H1 laag dak/ achterdeuren	695	280x141	150 kg	19 cm	OALUTPL2H1D	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCDL07	ALUACCLB280
Staal	ProAce model 2016- Worker	327 cm	L2 H1 laag dak/ achterdeuren	560	280x140	150 kg	25 cm	TPL2H1D	ACCOR03	ACCSP03	ACCDL07	ACCLB280
ALU Dichte Zijkant	ProAce model 2016- Worker	327 cm	L2 H1 laag dak/ achterklep	695	280x141	150 kg	19 cm	ALUTPL2H1K	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB280
ALU Open Zijkant	ProAce model 2016- Worker	327 cm	L2 H1 laag dak/ achterklep	695	280x141	150 kg	19 cm	OALUTPL2H1K	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB280
Staal	ProAce model 2016- Worker	327 cm	L2 H1 laag dak/ achterklep	560	280x140	150 kg	25 cm	TPL2H1K	ACCOR03	ACCSP03	X	ACCLB280
ALU Dichte Zijkant	ProAce model 2016- Long Worker	327 cm XL	L3 H1 laag dak/ achterdeuren	715	300x141	150 kg	19 cm	ALUTPL2XLH1D	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCDL07	ALUACCLB300
ALU Open Zijkant	ProAce model 2016- Long Worker	327 cm XL	L3 H1 laag dak/ achterdeuren	715	300x141	150 kg	19 cm	OALUTPL2XLH1D	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCDL07	ALUACCLB300
Staal	ProAce model 2016- Long Worker	327 cm XL	L3 H1 laag dak/ achterdeuren	580	300x140	150 kg	25 cm	TPL2XLH1D	ACCOR03	ACCSP03	ACCDL07	ACCLB300
ALU Dichte Zijkant	ProAce model 2016- Long Worker	327 cm XL	L3 H1 laag dak/ achterklep	715	300x141	150 kg	19 cm	ALUTPL2XLH1K	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB300
ALU Open Zijkant	ProAce model 2016- Long Worker	327 cm XL	L3 H1 laag dak/ achterklep	715	300x141	150 kg	19 cm	OALUTPL2XLH1K	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB300
Staal	ProAce model 2016- Long Worker	327 cm XL	L3 H1 laag dak/ achterklep	580	300x140	150 kg	25 cm	TPL2XLH1K	ACCOR03	ACCSP03	X	ACCLB300
ALU Dichte Zijkant	ProAce City Van model 2019- zonder dakklep	279 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	640	220x141	100 kg	20 cm	ALUPCL1D220143X	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB220
ALU Open Zijkant	ProAce City Van model 2019- zonder dakklep	279 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	640	220x141	100 kg	20 cm	OALUPCL1D220143X	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB220
Staal	ProAce City Van model 2019- zonder dakklep	279 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	505	220x140	100 kg	26 cm	PCL1D220140X	ACCOR03	ACCSP03	X	ACCLB220
ALU Dichte Zijkant	ProAce City Van model 2019- zonder dakklep	279 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	640	220x141	100 kg	20 cm	ALUPCL1K220143X	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB220
ALU Open Zijkant	ProAce City Van model 2019- zonder dakklep	279 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	640	220x141	100 kg	20 cm	OALUPCL1K220143X	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB220
Staal	ProAce City Van model 2019- zonder dakklep	279 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	505	220x140	100 kg	26 cm	PCL1K220140X	ACCOR03	ACCSP03	X	ACCLB220

¹⁾ Maximaal draagvermogen; bepalend is de maximale dakbelasting die de autofabrikant heeft vastgesteld.

²⁾ Permanente dakmontage.

³⁾ Auto moet voorzien zijn van twee bevestigingsrails op het dak.

⁴⁾ Op rechterachterdeur 180° draaiend.

⁵⁾ Imperial wordt standaard geleverd met montagerails.

Garantietermijnen: Stalen imperialen technisch 2 jaar, corrosie 1 jaar. Aluminium imperialen 4 jaar.

Prijzen zijn verkoop adviesprijzen in euro's, excl. BTW, geldig tot 1-1-2021. Constructiewijzigingen en zetfouten voorbehouden.

AANDEEL TRANSPORTKOSTEN

LEVERINGEN IN NEDERLAND

1 imperial	€ 30,-
2 imperialen*	€ 45,-
3 imperialen*	€ 55,-
4 imperialen*	Franco
Accessoires per order*	€ 20,-

LEVERINGEN IN BELGIË/ LUXEMBURG

1 imperial	€ 45,-
2 imperialen*	€ 60,-
3 imperialen*	€ 75,-
4 imperialen*	Franco
Accessoires per order*	€ 25,-

* Levering één adres.



TOYOTA

ALUMINIUM EN STALEN IMPERIALEN 2020



Materiaal	Merk / type	Wielbasis in cm	Dakhoogte Achterklep Achterdeuren	Verkoop- prijs in € 2020	Buiten afmetingen in cm	Max. draag- ver- mogen ¹⁾	Extra hoogte	Artikelnummer imperiaal	Artikelnummer laadrol + € 90,-	Artikelnummer imperiaalspoiler + € 80,-	Artikelnummer deurladder 180° ⁴⁾ + € 220,-	Artikelnummer loopbaan + € 195,-
ALU Dichte Zijkant	ProAce City Van model 2019- zonder dakklep	298 cm	L2 H1 laag dak/ achterdeuren	655	250x141	100 kg	20 cm	ALUPCL2D250123X	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB250
ALU Open Zijkant	ProAce City Van model 2019- zonder dakklep	298 cm	L2 H1 laag dak/ achterdeuren	655	250x141	100 kg	20 cm	OALUPCL2D250123X	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB250
Staal	ProAce City Van model 2019- zonder dakklep	298 cm	L2 H1 laag dak/ achterdeuren	510	250x140	100 kg	26 cm	PCL2D250140X	ACCOR03	ACCSP03	X	ACCLB250
ALU Dichte Zijkant	ProAce City Van model 2019- zonder dakklep	298 cm	L2 H1 laag dak/achterklep	655	250x141	100 kg	20 cm	ALUPCL2K250143X	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB250
ALU Open Zijkant	ProAce City Van model 2019- zonder dakklep	298 cm	L2 H1 laag dak/achterklep	655	250x141	100 kg	20 cm	OALUPCL2K250143X	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB250
Staal	ProAce City Van model 2019- zonder dakklep	298 cm	L2 H1 laag dak/achterklep	510	250x140	100 kg	26 cm	PCL2K250140X	ACCOR03	ACCSP03	X	ACCLB250

¹⁾ Maximaal draagvermogen; bepalend is de maximale dakbelasting die de autofabrikant heeft vastgesteld.

²⁾ Permanente dakmontage.

³⁾ Auto moet voorzien zijn van twee bevestigingsrails op het dak.

⁴⁾ Op rechterachterdeur 180° draaiend.

⁵⁾ Imperiaal wordt standaard geleverd met montagerails.

Garantietermijnen: Stalen imperialen technisch 2 jaar, corrosie 1 jaar. Aluminium imperialen 4 jaar.

Prijzen zijn verkoop adviesprijzen in euro's, excl. BTW, geldig tot 1-1-2021. Constructiewijzigingen en zetfouten voorbehouden.

AANDEEL TRANSPORTKOSTEN

LEVERINGEN IN NEDERLAND	
1 imperiaal	€ 30,-
2 imperialen*	€ 45,-
3 imperialen*	€ 55,-
4 imperialen*	Franco
Accessoires per order*	€ 20,-

LEVERINGEN IN BELGIË/ LUXEMBURG	
1 imperiaal	€ 45,-
2 imperialen*	€ 60,-
3 imperialen*	€ 75,-
4 imperialen*	Franco
Accessoires per order*	€ 25,-

* Levering één adres.



VOLKSWAGEN

ALUMINIUM EN STALEN IMPERIALEN 2020



Materiaal	Merk / type	Wielbasis in cm	Dakhoogte Achterklep Achterdeuren	Verkoop-prijs in € 2020	Buiten afmetingen in cm	Max. draag-ver-mogen ¹⁾	Extra hoogte	Artikelnummer imperial	Artikelnummer laadrol + € 90,-	Artikelnummer imperialspoiler + € 80,-	Artikelnummer deurlander 180° ⁴⁾ + € 220,-	Artikelnummer loopbaan + € 195,-
ALU Dichte Zijkant	Caddy model 2011-	268 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	530	200x121	100 kg	24 cm	ALUVWCDL1D	ALUACCOR123	ALUACCSP123	X	ALUACCLB200
ALU Open Zijkant	Caddy model 2011-	268 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	530	200x121	100 kg	24 cm	OALUVWCDL1D	ALUACCOR123	ALUACCSP123	X	ALUACCLB200
Staal	Caddy model 2011-	268 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	420	200x120	100 kg	28 cm	VWCDL1D	ACCOR02	ACCSP02	X	ACCLB200
ALU Dichte Zijkant	Caddy model 2011-	268 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	470	180x120	100 kg	24 cm	ALUVWCDL1K	X	ALUACCSP123	X	ALUACCLB180
ALU Open Zijkant	Caddy model 2011-	268 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	470	180x120	100 kg	24 cm	OALUVWCDL1K	X	ALUACCSP123	X	ALUACCLB180
Staal	Caddy model 2011-	268 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	375	180x120	100 kg	28 cm	VWCDL1K	X	ACCSP02	X	ACCLB180
ALU Dichte Zijkant	Caddy Maxi model 2011-	300 cm	L2 H1 laag dak/ achterdeuren	630	250x121	100 kg	22 cm	ALUVWCDL2D	ALUACCOR123	ALUACCSP123	X	ALUACCLB250
ALU Open Zijkant	Caddy Maxi model 2011-	300 cm	L2 H1 laag dak/ achterdeuren	630	250x121	100 kg	22 cm	OALUVWCDL2D	ALUACCOR123	ALUACCSP123	X	ALUACCLB250
Staal	Caddy Maxi model 2011-	300 cm	L2 H1 laag dak/ achterdeuren	500	250x120	100 kg	28 cm	VWCDL2D	ACCOR02	ACCSP02	X	ACCLB250
ALU Dichte Zijkant	Caddy Maxi model 2011-	300 cm	L2 H1 laag dak/ achterklep	630	250x121	100 kg	22 cm	ALUVWCDL2K	ALUACCOR123	ALUACCSP123	X	ALUACCLB250
ALU Open Zijkant	Caddy Maxi model 2011-	300 cm	L2 H1 laag dak/ achterklep	630	250x121	100 kg	22 cm	OALUVWCDL2K	ALUACCOR123	ALUACCSP123	X	ALUACCLB250
Staal	Caddy Maxi model 2011-	300 cm	L2 H1 laag dak/ achterklep	500	250x120	100 kg	28 cm	VWCDL2K	ACCOR02	ACCSP02	X	ACCLB250
ALU Dichte Zijkant	Crafter model 2006-2017 ³⁾	325 cm	L1 H1 laag dak	740	300x171	150 kg	23 cm	ALUVWCR300173S	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS03/4	ALUACCLB300
ALU Open Zijkant	Crafter model 2006-2017 ³⁾	325 cm	L1 H1 laag dak	740	300x171	150 kg	23 cm	OALUVWCR300173S	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS03/4	ALUACCLB300
Staal	Crafter model 2006-2017 ³⁾	325 cm	L1 H1 laag dak	580	300x160	150 kg	29 cm	VWCR300160S	ACCOR04	ACCSP03	ACCSD03/4	ACCLB300
ALU Dichte Zijkant	Crafter model 2006-2017 ³⁾	325 cm	L1 H2 hoog dak	710	280x141	150 kg	23 cm	ALUVWCR280143S	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCS04/2	ALUACCLB280
ALU Open Zijkant	Crafter model 2006-2017 ³⁾	325 cm	L1 H2 hoog dak	710	280x141	150 kg	23 cm	OALUVWCR280143S	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCS04/2	ALUACCLB280
Staal	Crafter model 2006-2017 ³⁾	325 cm	L1 H2 hoog dak	565	280x160	150 kg	29 cm	VWCR280160S	ACCOR04	ACCSP03	ACCSD04/2	ACCLB280
ALU Dichte Zijkant	Crafter model 2006-2017 ³⁾	366 cm	L2 H1 laag dak	825	350x171	150 kg	23 cm	ALUVWCR350173S	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS03/4	ALUACCLB350
ALU Open Zijkant	Crafter model 2006-2017 ³⁾	366 cm	L2 H1 laag dak	825	350x171	150 kg	23 cm	OALUVWCR350173S	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS03/4	ALUACCLB350
Staal	Crafter model 2006-2017 ³⁾	366 cm	L2 H1 laag dak	655	350x160	150 kg	29 cm	VWCR350160S	ACCOR04	ACCSP03	ACCSD03/4	ACCLB350
ALU Dichte Zijkant	Crafter model 2006-2017 ³⁾	366 cm	L2 H2 hoog dak	755	320x141	150 kg	23 cm	ALUVWCR320143S	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCS04/2	ALUACCLB320
ALU Open Zijkant	Crafter model 2006-2017 ³⁾	366 cm	L2 H2 hoog dak	755	320x141	150 kg	23 cm	OALUVWCR320143S	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCS04/2	ALUACCLB320
Staal	Crafter model 2006-2017 ³⁾	366 cm	L2 H2 hoog dak	600	320x160	150 kg	29 cm	VWCR320160S	ACCOR04	ACCSP03	ACCSD04/2	ACCLB320
ALU Dichte Zijkant	Crafter model 2006-2017 ³⁾	432 cm	L3 H2 hoog dak	940	400x141	150 kg	23 cm	ALUVWCR400143S	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCS04/2	ALUACCLB400
ALU Open Zijkant	Crafter model 2006-2017 ³⁾	432 cm	L3 H2 hoog dak	940	400x141	150 kg	23 cm	OALUVWCR400143S	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCS04/2	ALUACCLB400
Staal	Crafter model 2006-2017 ³⁾	432 cm	L3 H2 hoog dak	750	400x160	150 kg	29 cm	VWCR400160S	ACCOR04	ACCSP03	ACCSD04/2	ACCLB400
ALU Dichte Zijkant	Crafter model 2006-2017 ³⁾	432 cm XL	L4 H2 hoog dak 2 delen	990	450x141	150 kg	23 cm	ALUVWCR450143S	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCS04/2	ALUACCLB450
ALU Open Zijkant	Crafter model 2006-2017 ³⁾	432 cm XL	L4 H2 hoog dak 2 delen	990	450x141	150 kg	23 cm	OALUVWCR450143S	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCS04/2	ALUACCLB450
Staal	Crafter model 2006-2017 ³⁾	432 cm XL	L4 H2 hoog dak 2 delen	790	2 x 225x160	150 kg	29 cm	VWCR450160S	ACCOR04	ACCSP03	ACCSD04/2	ACCLB450

¹⁾ Maximaal draagvermogen; bepalend is de maximale dakbelasting die de autofabrikant heeft vastgesteld.

²⁾ Permanente dakmontage.

³⁾ Auto moet voorzien zijn van twee bevestigingsrails op het dak.

⁴⁾ Op rechterachterdeur 180° draaiend.

⁵⁾ Imperial wordt standaard geleverd met montagerails.

Garantietermijnen: Stalen imperialen technisch 2 jaar, corrosie 1 jaar. Aluminium imperialen 4 jaar.

Prijzen zijn verkoop adviesprijzen in euro's, excl. BTW, geldig tot 1-1-2021. Constructiewijzigingen en zetfouten voorbehouden.

AANDEEL TRANSPORTKOSTEN

LEVERINGEN IN NEDERLAND	
1 imperial	€ 30,-
2 imperialen*	€ 45,-
3 imperialen*	€ 55,-
4 imperialen*	Franco
Accessoires per order*	€ 20,-

LEVERINGEN IN BELGIË/ LUXEMBURG	
1 imperial	€ 45,-
2 imperialen*	€ 60,-
3 imperialen*	€ 75,-
4 imperialen*	Franco
Accessoires per order*	€ 25,-

* Levering één adres.



VOLKSWAGEN

ALUMINIUM EN STALEN IMPERIALEN 2020



Materiaal	Merk / type	Wielbasis in cm	Dakhoogte Achterklep Achterdeuren	Verkoop-prijs in € 2020	Buiten afmetingen in cm	Max. draag-ver-mogen ¹⁾	Extra hoogte	Artikelnummer imperial	Artikelnummer laadrol + € 90,-	Artikelnummer imperialspoiler + € 80,-	Artikelnummer deur ladder 180° ⁴⁾ + € 220,-	Artikelnummer loopbaan + € 195,-
ALU Dichte Zijkant	Crafter model 2017 ⁵⁾	364 cm	L3 H2 hoog dak	1005	350x171	200 kg	23 cm	ALUVWRL3H2	ALUACCOR171	STANDAARD	ALUACCS02/11	ALUACCLB350
ALU Open Zijkant	Crafter model 2017 ⁵⁾	364 cm	L3 H2 hoog dak	1005	350x171	200 kg	23 cm	OALUVWRL3H2	ALUACCOR171	STANDAARD	ALUACCS02/11	ALUACCLB350
Staal	Crafter model 2017 ⁵⁾	364 cm	L3 H2 hoog dak	805	350x160	200 kg	29 cm	VWCRL3H2	ACCOR04	STANDAARD	ACCS02/11	ACCLB350
ALU Dichte Zijkant	Crafter model 2017 ⁵⁾	364 cm	L3 H3 hoog dak	955	320x171	200 kg	23 cm	ALUVWRL3H3	ALUACCOR171	STANDAARD	ALUACCS03/9	ALUACCLB320
ALU Open Zijkant	Crafter model 2017 ⁵⁾	364 cm	L3 H3 hoog dak	955	320x171	200 kg	23 cm	OALUVWRL3H3	ALUACCOR171	STANDAARD	ALUACCS03/9	ALUACCLB320
Staal	Crafter model 2017 ⁵⁾	364 cm	L3 H3 hoog dak	755	320x160	200 kg	29 cm	VWCRL3H3	ACCOR04	STANDAARD	ACCS03/9	ACCLB320
ALU Dichte Zijkant	Crafter model 2017 ⁵⁾	449 cm	L4 H3 hoog dak	1070	400x171	200 kg	23 cm	ALUVWRL4H3	ALUACCOR171	STANDAARD	ALUACCS03/9	ALUACCLB400
ALU Open Zijkant	Crafter model 2017 ⁵⁾	449 cm	L4 H3 hoog dak	1070	400x171	200 kg	23 cm	OALUVWRL4H3	ALUACCOR171	STANDAARD	ALUACCS03/9	ALUACCLB400
Staal	Crafter model 2017 ⁵⁾	449 cm	L4 H3 hoog dak	865	400x160	200 kg	29 cm	VWCRL4H3	ACCOR04	STANDAARD	ACCS03/9	ACCLB400
ALU Dichte Zijkant	Transporter T5 model 2004-2014	300 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	740	300x141	150 kg	20 cm	ALUVWTD300143S	ALUACCOR143	ALUACCS0143	ALUACCS01/2	ALUACCLB300
ALU Open Zijkant	Transporter T5 model 2004-2014	300 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	740	300x141	150 kg	20 cm	OALUVWTD300143S	ALUACCOR143	ALUACCS0143	ALUACCS01/2	ALUACCLB300
Staal	Transporter T5 model 2004-2014	300 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	590	300x140	150 kg	26 cm	VWTD300140S	ACCOR03	ACCSP03	ACCS01/2	ACCLB300
ALU Dichte Zijkant	Transporter T5 model 2004-2014	300 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	705	280x141	150 kg	25 cm	ALUVWTK280143W	ALUACCOR143	ALUACCS0143	X	ALUACCLB280
ALU Open Zijkant	Transporter T5 model 2004-2014	300 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	705	280x141	150 kg	25 cm	OALUVWTK280143W	ALUACCOR143	ALUACCS0143	X	ALUACCLB280
Staal	Transporter T5 model 2004-2014	300 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	560	280x140	150 kg	31 cm	VWTK280140W	ACCOR03	ACCSP03	X	ACCLB280
ALU Dichte Zijkant	Transporter T5 model 2004-2014	340 cm	L2 H1 laag dak/ achterdeuren	790	320x141	150 kg	20 cm	ALUVWTD320143S	ALUACCOR143	ALUACCS0143	ALUACCS01/2	ALUACCLB320
ALU Open Zijkant	Transporter T5 model 2004-2014	340 cm	L2 H1 laag dak/ achterdeuren	790	320x141	150 kg	20 cm	OALUVWTD320143S	ALUACCOR143	ALUACCS0143	ALUACCS01/2	ALUACCLB320
Staal	Transporter T5 model 2004-2014	340 cm	L2 H1 laag dak/ achterdeuren	630	320x140	150 kg	26 cm	VWTD320140S	ACCOR03	ACCSP03	ACCS01/2	ACCLB320
ALU Dichte Zijkant	Transporter T5 model 2004-2014	340 cm	L2 H1 laag dak/ achterklep	770	300x141	150 kg	25 cm	ALUVWTK300143W	ALUACCOR143	ALUACCS0143	X	ALUACCLB300
ALU Open Zijkant	Transporter T5 model 2004-2014	340 cm	L2 H1 laag dak/ achterklep	770	300x141	150 kg	25 cm	OALUVWTK300143W	ALUACCOR143	ALUACCS0143	X	ALUACCLB300
Staal	Transporter T5 model 2004-2014	340 cm	L2 H1 laag dak/ achterklep	615	300x140	150 kg	31 cm	VWTK300140W	ACCOR03	ACCSP03	X	ACCLB300
ALU Dichte Zijkant	Transporter T6 model 2015-	300 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	740	300x141	150 kg	20 cm	ALUVWT6L1H1D	ALUACCOR143	ALUACCS0143	ALUACCS01/2	ALUACCLB300
ALU Open Zijkant	Transporter T6 model 2015-	300 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	740	300x141	150 kg	20 cm	OALUVWT6L1H1D	ALUACCOR143	ALUACCS0143	ALUACCS01/2	ALUACCLB300
Staal	Transporter T6 model 2015-	300 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	590	300x140	150 kg	26 cm	WT6L1H1D	ACCOR03	ACCSP03	ACCS01/2	ACCLB300
ALU Dichte Zijkant	Transporter T6 model 2015-	300 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	705	280x141	150 kg	25 cm	ALUVWT6L1H1K	ALUACCOR143	ALUACCS0143	X	ALUACCLB280
ALU Open Zijkant	Transporter T6 model 2015-	300 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	705	280x141	150 kg	25 cm	OALUVWT6L1H1K	ALUACCOR143	ALUACCS0143	X	ALUACCLB280
Staal	Transporter T6 model 2015-	300 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	560	280x140	150 kg	31 cm	VWT6L1H1K	ACCOR03	ACCSP03	X	ACCLB280
ALU Dichte Zijkant	Transporter T6 model 2015-	340 cm	L2 H1 laag dak/ achterdeuren	790	320x141	150 kg	20 cm	ALUVWT6L2H1D	ALUACCOR143	ALUACCS0143	ALUACCS01/2	ALUACCLB320
ALU Open Zijkant	Transporter T6 model 2015-	340 cm	L2 H1 laag dak/ achterdeuren	790	320x141	150 kg	20 cm	OALUVWT6L2H1D	ALUACCOR143	ALUACCS0143	ALUACCS01/2	ALUACCLB320
Staal	Transporter T6 model 2015-	340 cm	L2 H1 laag dak/ achterdeuren	630	320x140	150 kg	26 cm	VWT6L2H1D	ACCOR03	ACCSP03	ACCS01/2	ACCLB320
ALU Dichte Zijkant	Transporter T6 model 2015-	340 cm	L2 H1 laag dak/ achterklep	770	300x141	150 kg	25 cm	ALUVWT6L2H1K	ALUACCOR143	ALUACCS0143	X	ALUACCLB300
ALU Open Zijkant	Transporter T6 model 2015-	340 cm	L2 H1 laag dak/ achterklep	770	300x141	150 kg	25 cm	OALUVWT6L2H1K	ALUACCOR143	ALUACCS0143	X	ALUACCLB300
Staal	Transporter T6 model 2015-	340 cm	L2 H1 laag dak/ achterklep	615	300x140	150 kg	31 cm	VWT6L2H1K	ACCOR03	ACCSP03	X	ACCLB300

¹⁾ Maximaal draagvermogen; bepalend is de maximale dakbelasting die de autofabrikant heeft vastgesteld.

²⁾ Permanente dakmontage.

³⁾ Auto moet voorzien zijn van twee bevestigingsrails op het dak.

⁴⁾ Op rechterachterdeur 180° draaiend.

⁵⁾ Imperial wordt standaard geleverd met montagerails.

Garantietermijnen: Stalen imperialen technisch 2 jaar, corrosie 1 jaar. Aluminium imperialen 4 jaar.

Prijzen zijn verkoop adviesprijzen in euro's, excl. BTW, geldig tot 1-1-2021. Constructiewijzigingen en zetfouten voorbehouden.

AANDEEL TRANSPORTKOSTEN

LEVERINGEN IN NEDERLAND

1 imperial	€ 30,-
2 imperialen*	€ 45,-
3 imperialen*	€ 55,-
4 imperialen*	Franco
Accessoires per order*	€ 20,-

LEVERINGEN IN BELGIË/ LUXEMBURG

1 imperial	€ 45,-
2 imperialen*	€ 60,-
3 imperialen*	€ 75,-
4 imperialen*	Franco
Accessoires per order*	€ 25,-

* Levering één adres.