



RENAULT

ALU EN STALEN IMPERIALEN 2022



Materiaal	Merk / type	Wielbasis in cm	Dakhoogte Achterklep Achterdeuren	Verkoop-prijs in € 2022	Buiten afmetingen in cm	Max. draag-ver-mogen ¹⁾	Extra hoogte	Artikelnummer imperial	Artikelnummer laadrol + € 95,-	Artikelnummer imperialspoiler + € 80,-	Artikelnummer deur ladder 180° ⁴⁾ + € 225,-	Artikelnummer loopbaan + € 225,-
ALU Dichte Zijkant	Express Van 2021-	281 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	635	200x121	100 kg	19 cm	ALUREXD200123S	ALUACCOR123	ALUACCSP123	X	ALUACCLB220
ALU Open Zijkant	Express Van 2021-	281 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	635	200x121	100 kg	25 cm	OALUREXD200123S	ALUACCOR123	ALUACCSP123	X	ALUACCLB220
Staal	Express Van 2021-	281 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	520	200x120	100 kg	25 cm	REXD200120S	ACCOR02	ACCSP02	X	ACCLB220
ALU Dichte Zijkant	Express Van 2021-	281 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	610	200x121	100 kg	19 cm	ALUREXK200123S	ALUACCOR123	ALUACCSP123	X	ALUACCLB200
ALU Open Zijkant	Express Van 2021-	281 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	610	200x121	100 kg	25 cm	OALUREXK200123S	ALUACCOR123	ALUACCSP123	X	ALUACCLB200
Staal	Express Van 2021-	281 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	500	200x120	100 kg	25 cm	REXK200120S	ACCOR02	ACCSP02	X	ACCLB200
ALU Dichte Zijkant	Kangoo model 2008-2021	231 cm	L0 H1 laag dak/ achterdeuren	560	160x121	100 kg	19 cm	ALUREKD160123X	ALUACCOR123	ALUACCSP123	X	ALUACCLB160
ALU Open Zijkant	Kangoo model 2008-2021	231 cm	L0 H1 laag dak/ achterdeuren	560	160x121	100 kg	25 cm	OALUREKD160123X	ALUACCOR123	ALUACCSP123	X	ALUACCLB160
Staal	Kangoo model 2008-2021	231 cm	L0 H1 laag dak/ achterdeuren	460	160x120	100 kg	25 cm	REMD160120X	ACCOR02	ACCSP02	X	ACCLB160
ALU Dichte Zijkant	Kangoo model 2008-2021	270 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	615	200x121	100 kg	19 cm	ALUREKD200123X	ALUACCOR123	ALUACCSP123	X	ALUACCLB200
ALU Open Zijkant	Kangoo model 2008-2021	270 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	615	200x121	100 kg	25 cm	OALUREKD200123X	ALUACCOR123	ALUACCSP123	X	ALUACCLB200
Staal	Kangoo model 2008-2021	270 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	505	200x120	100 kg	25 cm	REMD200120X	ACCOR02	ACCSP02	X	ACCLB200
ALU Dichte Zijkant	Kangoo model 2008-2021	270 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	615	200x121	100 kg	19 cm	ALUREKK200123X	X	ALUACCSP123	X	ALUACCLB200
ALU Open Zijkant	Kangoo model 2008-2021	270 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	615	200x121	100 kg	25 cm	OALUREKK200123X	X	ALUACCSP123	X	ALUACCLB200
Staal	Kangoo model 2008-2021	270 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	505	200x120	100 kg	25 cm	REMK200120X	X	ACCSP02	X	ACCLB200
ALU Dichte Zijkant	Kangoo model 2008-2021	308 cm	L2 H1 laag dak/ achterdeuren	635	220x121	100 kg	19 cm	ALUREKD220123X	ALUACCOR123	ALUACCSP123	X	ALUACCLB220
ALU Open Zijkant	Kangoo model 2008-2021	308 cm	L2 H1 laag dak/ achterdeuren	635	220x121	100 kg	25 cm	OALUREKD220123X	ALUACCOR123	ALUACCSP123	X	ALUACCLB220
Staal	Kangoo model 2008-2021	308 cm	L2 H1 laag dak/ achterdeuren	520	220x120	100 kg	25 cm	REMD220120X	ACCOR02	ACCSP02	X	ACCLB220
ALU Dichte Zijkant	Kangoo model 2022-	271 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	635	200x121	100 kg	19 cm	ALURKD200123S	ALUACCOR123	ALUACCSP123	X	ALUACCLB220
ALU Open Zijkant	Kangoo model 2022-	271 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	635	200x121	100 kg	25 cm	OALURKD200123S	ALUACCOR123	ALUACCSP123	X	ALUACCLB220
Staal	Kangoo model 2022-	271 cm	L1 H1 laag dak/ achterdeuren	520	200x120	100 kg	25 cm	RKD200120S	ACCOR02	ACCSP02	X	ACCLB220
ALU Dichte Zijkant	Kangoo model 2022-	271 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	610	200x121	100 kg	19 cm	ALURKK200123S	ALUACCOR123	ALUACCSP123	X	ALUACCLB200
ALU Open Zijkant	Kangoo model 2022-	271 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	610	200x121	100 kg	25 cm	OALURKK200123S	ALUACCOR123	ALUACCSP123	X	ALUACCLB200
Staal	Kangoo model 2022-	271 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	510	200x120	100 kg	25 cm	RKK200120S	ACCOR02	ACCSP02	X	ACCLB200
ALU Dichte Zijkant	Master model 2010-	318 cm	L1 H1 laag dak	780	280x171	150 kg	19 cm	ALURMKL280173S	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS02/7	ALUACCLB280
ALU Open Zijkant	Master model 2010-	318 cm	L1 H1 laag dak	780	280x171	150 kg	25 cm	OALURMKL280173S	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS02/7	ALUACCLB280
Staal	Master model 2010-	318 cm	L1 H1 laag dak	640	280x160	150 kg	25 cm	RMKL280160S	ACCOR04	ACCSP03	ACCSD02/7	ACCLB280
ALU Dichte Zijkant	Master model 2010-	318 cm	L1 H2 hoog dak	740	250x171	150 kg	19 cm	ALURMKH250173S	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS03/7	ALUACCLB250
ALU Open Zijkant	Master model 2010-	318 cm	L1 H2 hoog dak	740	250x171	150 kg	25 cm	OALURMKH250173S	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS03/7	ALUACCLB250
Staal	Master model 2010-	318 cm	L1 H2 hoog dak	605	250x160	150 kg	25 cm	RMKH250160S	ACCOR04	ACCSP03	ACCSD03/7	ACCLB250
ALU Dichte Zijkant	Master model 2010-	368 cm	L2 H2 hoog dak	880	320x171	150 kg	19 cm	ALURMMH32073S	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS03/7	ALUACCLB320
ALU Open Zijkant	Master model 2010-	368 cm	L2 H2 hoog dak	880	320x171	150 kg	25 cm	OALURMMH32073S	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS03/7	ALUACCLB320
Staal	Master model 2010-	368 cm	L2 H2 hoog dak	720	320x160	150 kg	25 cm	RMMH320160S	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 1-1-2023. Constructiewijzigingen en zetfouten voorbehouden.

AANDEEL TRANSPORTKOSTEN

LEVERINGEN IN NEDERLAND	
1 imperial	€ 50,-
2 imperialen*	€ 65,-
3 imperialen*	€ 85,-
4 imperialen*	Franco
Accessoires per order*	€ 25,-

LEVERINGEN IN BELGIË/ LUXEMBURG	
1 imperial	€ 65,-
2 imperialen*	€ 85,-
3 imperialen*	€ 100,-
4 imperialen*	Franco
Accessoires per order*	€ 30,-

* Levering één adres.



RENAULT

ALU EN STALEN IMPERIALEN 2022



Materiaal	Merk / type	Wielbasis in cm	Dakhoogte	Achterklep	Achterdeuren	Verkoop-prijs in € 2022	Buiten afmetingen in cm	Max. draag-ver-mogen ¹⁾	Extra hoogte	Artikelnummer imperial	Artikelnummer laadrol + € 95,-	Artikelnummer imperialspoiler + € 80,-	Artikelnummer deurkladder 180° ⁴⁾ + € 225,-	Artikelnummer loopbaan + € 225,-
ALU Dichte Zijkant	Master model 2010-	433 cm	L3	H2	hoog dak	980	380x171	150 kg	19 cm	ALURMLH380173S	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS03/7	ALUACCLB380
ALU Open Zijkant	Master model 2010-	433 cm	L3	H2	hoog dak	980	380x171	150 kg	25 cm	OALURMLH380173S	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS03/7	ALUACCLB380
Staal	Master model 2010-	433 cm	L3	H2	hoog dak	800	380x160	150 kg	25 cm	RMLH380160S	ACCOR04	ACCSP03	ACCS03/7	ACCLB380
ALU Dichte Zijkant	Master model 2010-	433 cm XL	L4	H2	hoog dak	1080	450x171	150 kg	19 cm	ALURMEL450173X	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS03/7	ALUACCLB450
ALU Open Zijkant	Master model 2010-	433 cm XL	L4	H2	hoog dak	1080	450x171	150 kg	25 cm	OALURMEL450173X	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS03/7	ALUACCLB450
Staal	Master model 2010-	433 cm XL	L4	H2	hoog dak	880	450x160	150 kg	25 cm	RMEL450160X	ACCOR04	ACCSP03	ACCS03/7	ACCLB450
ALU Dichte Zijkant	Trafic model 2001-2014	310 cm	L1	H1	laag dak/ achterdeuren	820	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	820	280x171	150 kg	31 cm	OALURETD280173X	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS02/3	ALUACCLB280
Staal	Trafic model 2001-2014	310 cm	L1	H1	laag dak/ achterdeuren	670	280x160	150 kg	31 cm	RETD280160X	ACCOR04	ACCSP03	ACCS02/3	ACCLB280
ALU Dichte Zijkant	Trafic model 2001-2014	310 cm	L1	H1	laag dak/ achterklep	820	280x171	150 kg	25 cm	ALURETK280173X	ALUACCOR173	ALUACCSP173	X	ALUACCLB280
ALU Open Zijkant	Trafic model 2001-2014	310 cm	L1	H1	laag dak/ achterklep	820	280x171	150 kg	31 cm	OALURETK280173X	ALUACCOR173	ALUACCSP173	X	ALUACCLB280
Staal	Trafic model 2001-2014	310 cm	L1	H1	laag dak/ achterklep	670	280x160	150 kg	31 cm	RETK280160X	ACCOR04	ACCSP03	X	ACCLB280
ALU Dichte Zijkant	Trafic model 2001-2014	310 cm	L1	H2	hoog dak	715	220x141	150 kg	25 cm	ALURETR220143S	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCS04/1	ALUACCLB220
ALU Open Zijkant	Trafic model 2001-2014	310 cm	L1	H2	hoog dak	715	220x141	150 kg	31 cm	OALURETR220143S	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCS04/1	ALUACCLB220
Staal	Trafic model 2001-2014	310 cm	L1	H2	hoog dak	590	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	850	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	850	320x171	150 kg	31 cm	OALURETD320173X	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCS02/3	ALUACCLB320
Staal	Trafic model 2001-2014	350 cm	L2	H1	laag dak/ achterdeuren	705	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	850	320x171	150 kg	25 cm	ALURETK320173X	ALUACCOR173	ALUACCSP173	X	ALUACCLB320
ALU Open Zijkant	Trafic model 2001-2014	350 cm	L2	H1	laag dak/ achterklep	850	320x171	150 kg	31 cm	OALURETK320173X	ALUACCOR173	ALUACCSP173	X	ALUACCLB320
Staal	Trafic model 2001-2014	350 cm	L2	H1	laag dak/ achterklep	705	320x160	150 kg	31 cm	RETK320160X	ACCOR04	ACCSP03	X	ACCLB320
ALU Dichte Zijkant	Trafic model 2001-2014	350 cm	L2	H2	hoog dak	745	250x141	150 kg	25 cm	ALURETR250143S	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCS04/1	ALUACCLB250
ALU Open Zijkant	Trafic model 2001-2014	350 cm	L2	H2	hoog dak	745	250x141	150 kg	31 cm	OALURETR250143S	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCS04/1	ALUACCLB250
Staal	Trafic model 2001-2014	350 cm	L2	H2	hoog dak	610	250x140	150 kg	31 cm	RETR250140S	ACCOR04	ACCSP03	ACCS04/1	ACCLB250
ALU Dichte Zijkant	Trafic model 2015-	310 cm	L1	H1	laag dak/ achterdeuren	830	280x171	150 kg	19 cm	ALURTL1H1D	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCDL02/9	ALUACCLB280
ALU Open Zijkant	Trafic model 2015-	310 cm	L1	H1	laag dak/ achterdeuren	830	280x171	150 kg	25 cm	OALURTL1H1D	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCDL02/9	ALUACCLB280
Staal	Trafic model 2015-	310 cm	L1	H1	laag dak/ achterdeuren	680	280x160	150 kg	25 cm	RTL1H1D	ACCOR04	ACCSP03	ACCDL02/9	ACCLB280
ALU Dichte Zijkant	Trafic model 2015-	310 cm	L1	H1	laag dak/ achterklep	830	260x171	150 kg	19 cm	ALURTL1H1K	ALUACCOR173	ALUACCSP173	X	ALUACCLB280
ALU Open Zijkant	Trafic model 2015-	310 cm	L1	H1	laag dak/ achterklep	830	260x171	150 kg	25 cm	OALURTL1H1K	ALUACCOR173	ALUACCSP173	X	ALUACCLB280
Staal	Trafic model 2015-	310 cm	L1	H1	laag dak/ achterklep	680	260x160	150 kg	25 cm	RTL1H1K	ACCOR04	ACCSP03	X	ACCLB280
ALU Dichte Zijkant	Trafic model 2015-	310 cm	L1	H2	hoog dak	685	200x140	150 kg	25 cm	ALURTL1H2D	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCDL04	ALUACCLB200
ALU Open Zijkant	Trafic model 2015-	310 cm	L1	H2	hoog dak	685	200x140	150 kg	31 cm	OALURTL1H2D	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCDL04	ALUACCLB200
Staal	Trafic model 2015-	310 cm	L1	H2	hoog dak	570	200x141	150 kg	31 cm	RTL1H2D	ACCOR03	ACCSP03	ACCDL04	ACCLB200

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 1-1-2023. Constructiewijzigingen en zetfouten voorbehouden.

AANDEEL TRANSPORTKOSTEN

LEVERINGEN IN NEDERLAND

1 imperial	€ 50,-
2 imperialen*	€ 65,-
3 imperialen*	€ 85,-
4 imperialen*	Franco
Accessoires per order*	€ 25,-

LEVERINGEN IN BELGIË/ LUXEMBURG

1 imperial	€ 65,-
2 imperialen*	€ 85,-
3 imperialen*	€ 100,-
4 imperialen*	Franco
Accessoires per order*	€ 30,-

* Levering één adres.



RENAULT

ALU EN STALEN IMPERIALEN 2022-2023



Materiaal	Merk / type	Wielbasis in cm	Dakhoogte Achterklep Achterdeuren	Verkoop- prijs in € 2022	Buiten afmetingen in cm	Max. draag- ver- mogen ¹⁾	Extra hoogte	Artikelnummer imperiaal	Artikelnummer laadrol + € 95,-	Artikelnummer imperiaalspoiler + € 80,-	Artikelnummer deurladder 180° ⁴⁾ + € 225,-	Artikelnummer loopbaan + € 225,-
ALU Dichte Zijkant	Trafic model 2015-	350 cm	L2 H1 laag dak/ achterdeuren	860	320x171	150 kg	19 cm	ALURTL2H1D	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCDL02/9	ALUACCLB320
ALU Open Zijkant	Trafic model 2015-	350 cm	L2 H1 laag dak/ achterdeuren	860	320x171	150 kg	25 cm	OALURTL2H1D	ALUACCOR173	ALUACCSP173	ALUACCDL02/9	ALUACCLB320
Staal	Trafic model 2015-	350 cm	L2 H1 laag dak/ achterdeuren	705	320x160	150 kg	25 cm	RTL2H1D	ACCOR04	ACCSP03	ACCDL02/9	ACCLB320
ALU Dichte Zijkant	Trafic model 2015-	350 cm	L2 H1 laag dak/ achterklep	860	320x171	150 kg	19 cm	ALURTL2H1K	ALUACCOR173	ALUACCSP173	X	ALUACCLB320
ALU Open Zijkant	Trafic model 2015-	350 cm	L2 H1 laag dak/ achterklep	860	320x171	150 kg	25 cm	OALURTL2H1K	ALUACCOR173	ALUACCSP173	X	ALUACCLB320
Staal	Trafic model 2015-	350 cm	L2 H1 laag dak/ achterklep	705	320x160	150 kg	25 cm	RTL2H1K	ACCOR04	ACCSP03	X	ACCLB320
ALU Dichte Zijkant	Trafic model 2015-	350 cm	L2 H2 hoog dak	700	240x141	150 kg	25 cm	ALURTL2H2D	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCDL04	ALUACCLB240
ALU Open Zijkant	Trafic model 2015-	350 cm	L2 H2 hoog dak	700	240x141	150 kg	31 cm	OALURTL2H2D	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCDL04	ALUACCLB240
Staal	Trafic model 2015-	350 cm	L2 H2 hoog dak	595	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⁾ 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 1-1-2023. Constructiewijzigingen en zetfouten voorbehouden.

AANDEEL TRANSPORTKOSTEN

LEVERINGEN IN NEDERLAND	
1 imperiaal	€ 50,-
2 imperialen*	€ 65,-
3 imperialen*	€ 85,-
4 imperialen*	Franco
Accessoires per order*	€ 25,-

LEVERINGEN IN BELGIË/ LUXEMBURG	
1 imperiaal	€ 65,-
2 imperialen*	€ 85,-
3 imperialen*	€ 100,-
4 imperialen*	Franco
Accessoires per order*	€ 30,-

* Levering één adres.