



TOYOTA

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 deurladder 180° ⁴⁾ + € 225,-	Artikelnummer loopbaan + € 225,-
TOYOTA														
ALU Dichte Zijkant	ProAce model 2014-2016	300 cm	L1	H1	laag dak/ achterdeuren	700	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	700	250x141	150 kg	25 cm	OALUTPKL250143X	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCS01/3	ALUACCLB250
Staal	ProAce model 2014-2016	300 cm	L1	H1	laag dak/ achterdeuren	580	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	795	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	795	280x141	150 kg	25 cm	OALUTPLL280143X	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCS01/3	ALUACCLB280
Staal	ProAce model 2014-2016	312 cm	L2	H1	laag dak/ achterdeuren	650	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	695	250x141	150 kg	19 cm	ALUTPL1H1D	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCDL07	ALUACCLB250
ALU Open Zijkant	ProAce model 2016- Compact	292 cm	L1	H1	laag dak/ achterdeuren	695	250x141	150 kg	25 cm	OALUTPL1H1D	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCDL07	ALUACCLB250
Staal	ProAce model 2016- Compact	292 cm	L1	H1	laag dak/ achterdeuren	575	250x140	150 kg	25 cm	TPL1H1D	ACCOR03	ACCSP03	ACCDL07	ACCLB250
ALU Dichte Zijkant	ProAce model 2016- Compact	292 cm	L1	H1	laag dak/ achterklep	695	220x141	150 kg	19 cm	ALUTPL1H1K	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB250
ALU Open Zijkant	ProAce model 2016- Compact	292 cm	L1	H1	laag dak/ achterklep	695	220x141	150 kg	25 cm	OALUTPL1H1K	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB250
Staal	ProAce model 2016- Compact	292 cm	L1	H1	laag dak/ achterklep	575	220x140	150 kg	25 cm	TPL1H1K	ACCOR03	ACCSP03	X	ACCLB250
ALU Dichte Zijkant	ProAce model 2016- Worker	327 cm	L2	H1	laag dak/ achterdeuren	785	280x141	150 kg	19 cm	ALUTPL2H1D	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCDL07	ALUACCLB280
ALU Open Zijkant	ProAce model 2016- Worker	327 cm	L2	H1	laag dak/ achterdeuren	785	280x141	150 kg	25 cm	OALUTPL2H1D	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCDL07	ALUACCLB280
Staal	ProAce model 2016- Worker	327 cm	L2	H1	laag dak/ achterdeuren	650	280x140	150 kg	25 cm	TPL2H1D	ACCOR03	ACCSP03	ACCDL07	ACCLB280
ALU Dichte Zijkant	ProAce model 2016- Worker	327 cm	L2	H1	laag dak/ achterklep	785	280x141	150 kg	19 cm	ALUTPL2H1K	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB280
ALU Open Zijkant	ProAce model 2016- Worker	327 cm	L2	H1	laag dak/ achterklep	785	280x141	150 kg	25 cm	OALUTPL2H1K	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB280
Staal	ProAce model 2016- Worker	327 cm	L2	H1	laag dak/ achterklep	650	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	805	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	805	300x141	150 kg	25 cm	OALUTPL2XLH1D	ALUACCOR143	ALUACCSP143	ALUACCDL07	ALUACCLB300
Staal	ProAce model 2016- Long Worker	327 cm XL	L3	H1	laag dak/ achterdeuren	670	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	805	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	805	300x141	150 kg	25 cm	OALUTPL2XLH1K	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB300
Staal	ProAce model 2016- Long Worker	327 cm XL	L3	H1	laag dak/ achterklep	670	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	720	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	720	220x141	100 kg	26 cm	OALUPCL1D220143X	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB220
Staal	ProAce City Van model 2019- zonder dakklep	279 cm	L1	H1	laag dak/ achterdeuren	585	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	720	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	720	220x141	100 kg	26 cm	OALUPCL1K220143X	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB220

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.



TOYOTA

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 deurladder 180° ⁴⁾ + € 225,-	Artikelnummer loopbaan + € 225,-
Staal	ProAce City Van model 2019- zonder dakklep	279 cm	L1 H1 laag dak/ achterklep	585	220x140	100 kg	26 cm	PCL1K220140X	ACCOR03	ACCSP03	X	ACCLB220
ALU Dichte Zijkant	ProAce City Van model 2019- zonder dakklep	298 cm	L2 H1 laag dak/ achterdeuren	735	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	735	250x141	100 kg	26 cm	OALUPCL2D250123X	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB250
Staal	ProAce City Van model 2019- zonder dakklep	298 cm	L2 H1 laag dak/ achterdeuren	590	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	735	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	735	250x141	100 kg	26 cm	OALUPCL2K250143X	ALUACCOR143	ALUACCSP143	X	ALUACCLB250
Staal	ProAce City Van model 2019- zonder dakklep	298 cm	L2 H1 laag dak/achterklep	590	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⁾ 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.