

F3 CO

VERTICAALLIFT

hefvermogens: ■ 500 kg
■ 1000 kg

FUTURA

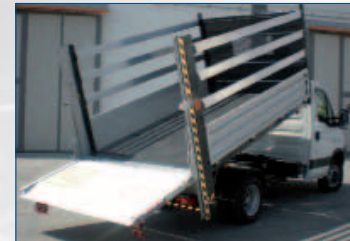


TOEPASSINGEN

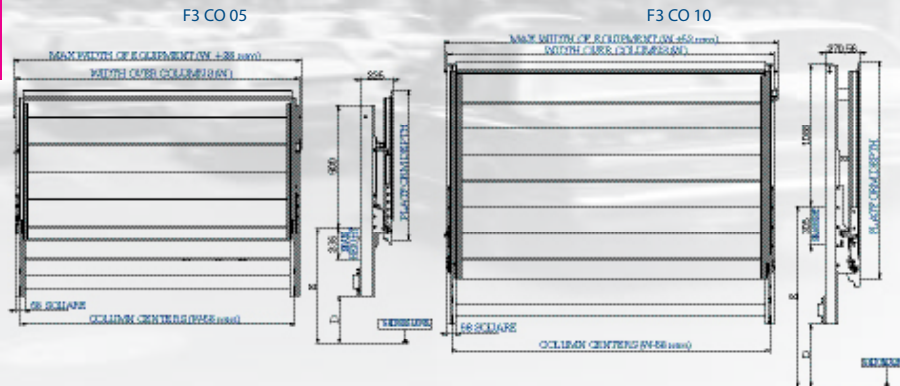
F3 CO 05 - Hefvermogen 500 kg - deze laadklep is speciaal ontworpen voor lichte voertuigen.

F3 CO 10 - Hefvermogen 1000 kg - deze laadklep is speciaal ontworpen voor zwaardere voertuigen.

Volledig aluminium.



TECHNISCHE GEGEVENS VOOR STANDAARD UITVOERINGEN



Type	Hefvermogens (lastzwaartepunt op 600 mm)	Breedte over de kolommen*	Breedte tussen de kolommen	Kolommen hart / hart	Platform Hoogte (std. platform)	E		D		Gewicht kg
						min	max	min	max	
F3 CO 05/1	500 Kg	2284	2148	2216	900	1051	1160	350	450	130
F3 CO 05/2		2134	1998	2066	900	951	1050	350	450	125
F3 CO 05/3		2084	1948	2016	900	850	950	350	450	120
F3 CO 10/1	1000 Kg	2278	2142	2210	900	900	1000	395	495	285
F3 CO 10/2		2278	2142	2210	900	1001	1100	395	495	285
F3 CO 10/3		2438	2302	2370	1050	1101	1200	395	495	296
F3 CO 10/4		2438	2302	2370	1050	1201	1300	395	495	297
F3 CO 10/5		2438	2302	2370	1050	1301	1400	395	495	298
F3 CO 10/6		2538	2402	2470	1050	1301	1400	395	495	305

*Width over columns minimum 1934 mm (on demand)

Centre of gravity of the vehicle depending on the platform depth and the type of the installations on the vehicle (see assembly instructions). The above mentioned weights are approximate and may vary according to production. Anteo reserves the right to change weights and technical specifications without prior notice. No indemnity for damages can be claimed from Anteo for changes in technical specifications and/or in weight.