

Aventos HF für schmale Alurahmen

<u>Position</u>	<u>Artikel Nummer</u>	<u>Artikel Bezeichnung</u>	<u>Leistungsfaktor</u>	<u>Menge pro Klappe</u>	<u>Bestellung</u>
1	64.7201.2200	Kraftspeicher- Set	2 600 - 5 750	1 Set	
1	64.7201.2500	Kraftspeicher- Set	5 350 - 10 600	1 Set	
1	64.7201.2800	Kraftspeicher- Set	9 000 - 18 000	1 Set	

Formel: Leistungsfaktor = Korpshöhe (mm) x Frontgewicht inkl. Griff (kg)

			<u>Korpshöhe</u>		
2	64.7205.3200	Teleskophebel-Set	480 - 570mm	1 Set	
2	64.7205.3500	Teleskophebel-Set	560 - 710mm	1 Set	
2	64.7205.3800	Teleskophebel-Set	700 - 900mm	1 Set	
2	64.7205.3900	Teleskophebel-Set	760 - 1040mm	1 Set	
3	64.7221.0001	Montageplatte links zu Teleskophebel	175H 5 B 00	1 Stk.	
3	64.7221.0002	Montageplatte rechts zu Teleskophebel	175H 5 B 00	1 Stk.	
4	60.4142.0010	Eckband zum Anschrauben ohne Feder	72T 550A	variabel	
4	60.????.????	Montageplatte nach Wunsch		variabel	
5	64.7215.0001	Zwischenscharnier ohne Feder	78Z 550 AT	variabel	
5	64.7221.0010	Clip Adapterplatte	175H 5A 00	variabel	

Berechnung für Türgewicht Glas: Klappenbreite x Klappenhöhe x 2.5 Kg. x Scheibendicke (4mm)

Beispiel: Breite 900mm Höhe 400mm Dicke 4mm = 3.6 Kg. + **Alurahmen + Griff**

Gewicht von Möbelgriffen: 66.4632.0160 (Zylindergriff Inox 12mm LD 160mm) ca. 210 Gramm

Gewicht von Alurahmen: Quadro A per Laufmeter ca. 300 Gramm