

MUNDUS – die technischen Daten im Überblick

MUNDUS	MUNDUS Premium	MUNDUS Comfort
Max. Traggewicht	200 kg	150 kg
Mögl. Glasdicken	8–12 mm 12–15 mm 15–19 mm 19–22 mm	8–12 mm
Verwendung von VSG*	●	–
Unterstützte Drehpunkte	55, 65, 70 mm	55, 65, 70 mm
Verstellbarkeit der Drehpunkte	Stufenlos (+/- 3 mm); 52–73 mm	Stufenlos (+/- 3 mm); 52–73 mm
Einstellbarkeit der Tür / des Einsatzes	Mehrdimensional	Mehrdimensional
Covermaterialien	Edelstahl, Aluminium, Glas etc.	Edelstahl, Aluminium
Testzyklen: Inhouse-Test in Anlehnung an EN 12400	1.000.000	500.000
Inhouse-Test in Anlehnung an EN 1670	Testzertifikate eines externen Prüfinstitutes können auf Wunsch beauftragt werden.	

Werkstoffe und Oberflächen	Verfügbarkeit	Korrosionsklasse	Verfügbarkeit	Korrosionsklasse
Standard Kollektion				
LM weiß (350, RAL 9016)	●	4	●	4
LM silber (150)	●	4	●	4
Niro matt (750)	●	4	●	4
Niro poliert (751)	●	4	●	4
Trend Kollektion (Sonderfarbe)				
Silber Halbglanz	●	2	–	
Cast Effekt	●	2	–	
Champagner	●	2	–	
Bronco	●	2	–	
Havanna dunkel	●	2	–	
Exklusiv Kollektion (Sonderrelaxal)				
Niro dunkel (157)	●	4	–	
Messing antik	●	4	–	
Schwarzbronze	●	4	–	
Glas Kollektion				
Glas weiß	●	4	–	
Glas schwarz	●	4	–	

1 – 4 Korrosionsklasse in Anlehnung an EN 1670 (unabhängige Testbestätigungen auf Anfrage)

● Ja – Nein

* VSG aus 2 x ESG (= 2 Scheiben zu je mind. 5 mm Glasdicke). Mithilfe von gesondert zu bestellenden Zwischenlagen und der DORMA Clamp&Glue Technologie realisierbar.