

Leistungserklärung

für Fenster- und Fassadenmarkisen

Fenstermarkise	AKZENT Typ S 08-1970; AKZENT Typ ST 08-1585; AKZENT Typ F 08-1971; AKZENT Typ MG 08-1974
Edelstahl-Fassadenmarkise	TECHNO Typ ES 08-1764, 08-1765; TECHNO Typ EV 08-1762, 08-1763; TECHNO Typ EF 08-1766, 08-1767; TECHNO Typ EM 08-1768, 08-1769
Profilrohr-Fassadenmarkise	VERTICA Typ PV 08-1720, 08-1721; VERTICA Typ PM 08-1722, 08-1723

Verwendungszweck nach DIN EN 13561 Markisen - Leistungs- und Sicherheitsanforderungen;
Deutsche Fassung: 2009-01

MHZ Hachtel GmbH & Co.KG

Sindelfinger Str. 21 • D-70771 Leinfelden-Echterdingen • Germany • www.mhz.de

Zertifizierung gemäß Bewertungssystem 4 der Bauproduktenverordnung 305/2011/EG durch den Hersteller erfolgt.

Das Produkt erfüllt bei bestimmungsgemäßer Verwendung die wesentlichen Eigenschaften, die in den folgenden Normen festgelegt sind.

Erklärte Leistung:

Wesentliche Merkmale/ Leistung	Norm	Erklärte Leistung
Windwiderstandsklasse (0-3)	DIN EN 13561 Markisen - Leistungs- und Sicherheitsanforderungen; Deutsche Fassung:2009-01	siehe Auftragsbestätigung*

Windwiderstandsklasse	Windstärke	Windgeschwindigkeit
Klasse 0	Produkt nicht geprüft	
Klasse 1	Windstärke 4	5,5- 7,9 m/s
Klasse 2	Windstärke 5	8,0-10,7 m/s
Klasse 3	Windstärke 6	10,8-13,8 m/s

* Die zum Auftrag gehörende Auftragsbestätigung, auf welcher die produktspezifische Windwiderstandsklasse pro Anlage benannt ist, stellt eine Ergänzung zu dieser Leistungserklärung dar. Die von uns benannte Windwiderstandsklasse ist dem Endkunden / Benutzer schriftlich mitzuteilen.



Jochen Hachtel
Geschäftsführer



Wilhelm Hachtel
Geschäftsführer

Leinfelden, den 28. Juni. 2013