

Datenblatt OekoRona M-D200

OekoRona		2M	3M	4M	5M	6M	7M
Leistungsdaten							
Max. Betriebskubikmeter pro Stunde	Bm ³ /h	1'700	2'200	3'000	3'700	4'500	5'200
Abscheidewirkung		70 – 80 %					
Reinigungszyklus		4 – 6 Bh					
Max. Abgastemperatur		250 °C					
Platzbedarf							
Serviceraum		- Frontseite: 1 m - Zugang zu allen Motoren gewährleistet					
Einbringbreite (pro Modul)		710 mm					
Abstand zu brennbaren Materialien		240 mm					
Gewicht	kg	900	1'200	1'500	1'800	2'100	2'400
Kaminanschluss							
Kaminanschluss rund		304 mm					
Max. Druckverlust		100 - 500 Pa (abhängig von Betriebsvolumenstrom, auf Anfrage genaue Berechnung möglich)					
Elektrischer Anschluss							
Stromanschluss		380 AC / 25 A					
Max. Leistungsaufnahme (Filterbetrieb ohne automatische Austragung und ohne Begleitheizung)	kW	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
Max. Leistungsaufnahme der automatischen Austragung (0.25 kW) und Begleitheizung (1.245 kW)	kW	2.5	3.75	5.0	6.25	7.5	8.75
Hochspannung							
Max. Spannung Elektrode		60'000 V					
Allgemeine Angaben							
Schalldruckpegel		≤ 70 dB (A)					
Isolation (Steinwolle)		50 mm (100 mm möglich)					
Material Innenleben (rauchgasführend)		Edelstahl 1.4401 (V4A)					
Material Aussen		Edelstahl 1.4301 (V2A)					
Max. Temperatur Kesselraum		40 °C					