



## QUADRO 400

## QUADRO 800

## QUADRO 1200

<b>Masse</b>	280x400x92 mm	280x540x92 mm	280 x 640 x 92 mm
<b>Luffleistung</b>	400 m <sup>3</sup> / h	800 m <sup>3</sup> /h	1200 m <sup>3</sup> / h
<b>Anschluss-Spannung</b>	210 - 250 Volt	210 - 250 Volt	210 - 250 Volt
<b>Anschlussmass</b>	222 x 90 mm	222 x 90 mm	222 x 90 mm
<b>Artikel-Nr.</b>	8740	8780	8712
<b>Gewicht</b>	3,0 kg	6,0 kg	6,5 kg
<b>VP-Mass</b>	660 x 310 x 110 mm	660 x 310 x 110 mm	660 x 310 x 110 mm
<b>VP-Einheit</b>	1 Stück	1 Stück	1 Stück

Kontaktzeit / Anströmgeschwindigkeit: je nach Verschmutzungsgrad 0,1-1 Sek, 2 min / max.

Druckdifferenz: bei 2 m/s Anströmung, 100 Pa

Elektrischer Betrieb: primär: 210-250 V, 50Hz | sekundär: HS ca. 5 KV, 10 Watt

Leistungsaufnahme: max. 10 Watt, max. 3,65 KW p.a. | Standby-Verbrauch: max. 0,5 Watt

Technische Änderungen vorbehalten!



**AVITANA**<sup>®</sup>

PLASMA-TECHNOLOGIE

AVITANA GmbH, Berliner Straße 17, D-32052 Herford, Telefon 0 52 21. 763 780-0,  
info@avitana.de, www.avitana.de