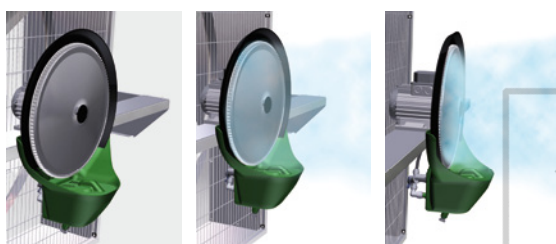


Az RWA egy forgó tárcsával ellátott vízporlasztó, amelyet egy keringető ventilátorra kell felszerelni. Műanyagból készül a súly és a korrózióellenállás optimalizálása érdekében. Mindegyik modell normál víznyomáson működik fűvókák nélkül, ezzel elkerülve a elmeszesedést és a szennyeződések által okozott esetleges problémákat. A vízáramlás az ügyfél igényei szerint szabályozható.



Zárt

Közepesen nyitott

Teljesen nyitott



RWA Turbo egy porlasztó forgó tárcsával és beépített ventilátorral



RWA Turbo O egy professzionális porlasztó, beépített ventilátorral és párástott légkivezető diffúzorral



RWA



RWA Turbo



RWA Turbo - O

TARTOZÉKOK

SVG - merevítőrúd négyzet alakú ventilátorokhoz
EOR-ERD-BKF



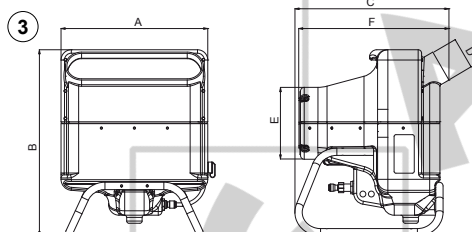
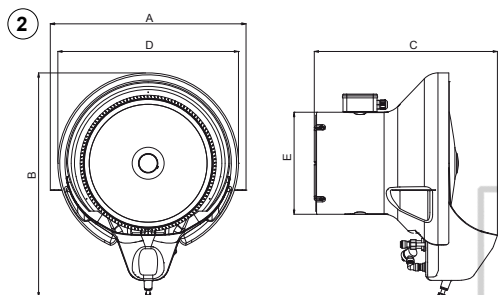
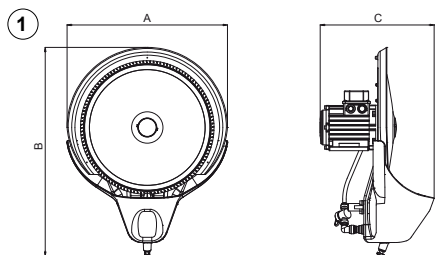
RWA

SVX - merevítőrúd négyzet alakú ventilátorokhoz rozsdamentes acél fans
EOR/ERD Aeternum

SAF - RWA merevítőrúd keringető ventilátorokhoz
ACF



Technikai jellemzők, méretek és rakodási lehetőségek



Méretek							
Modell	A	B	C	D Ø	E Ø	F	G Ø
1 RWA	432	562	307	---	---	---	---
2 RWA Turbo	518	593	485	478	270	---	---
3 RWA Turbo O	400	507	420	88	196	409	---

A méretek mm-ben szerepelnek

Technikai jellemzők						
Modell	Porlasztási kapacitás lt/h	Áram ellátás	Besorolás IP	Súly kg	Légáram m ₃ /h	Elyelt áram W
RWA	15 - 40	1 Ph / 3 Ph + N	56	7,5	---	120
RWA Turbo	25	1 Ph	55	13	1800	420
RWA Turbo O	7,5	≤ 7,5	1 Ph	13	280	380

60 Hz-es verzió külön kérésre elérhető

Rakodási lehetőségek		
Modell	Doboz	Raklap
RWA	510x610x360mm - 1pc - 10kg	1200x1000x2000 - 20pcs - 220kg
RWA Turbo - RWA Turbo O	460x530x620mm - 1pc - 13kg	1200x800x2000 - 6pcs - 100kg

Széleskörű felhasználhatóság

