

NEWSLETTER

Neue Gebläsetypen 91 EV & 91 VV

Seit kurzem sind unsere Anhängesprühergeräte mit den neuen Gebläsetypen 91 EV und 91 VV lieferbar, welche mit einem neu entwickelten Leichtmetallflügel zu $\varnothing 36''$ ausgestattet sind.

| VERSIONEN



QUERSTROMGEBLÄSE 91 VV



RUNDSTROMGEBLÄSE 91 EV

| TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

- Gebläsestruktur: Feuerverzinkt (serienmäßig) – Edelstahl AISI316 (optional)
- Flügeldurchmesser und -material: 36" (910 mm) - Leichtmetall
- Getriebeübersetzung: 1:3,4/4,5 (mit Leerlauf)
- Luftvolumen: 100.000 m³/h (2. Stufe) - 75.500 m³/h (1. Stufe)
- Behandelbare Höhe: 5,0 m (Querstromgebläse 91 VV) - 8,0 m (Rundstromgebläse 91 EV)
- Kraftverbrauch: 27,8 kW - 38,0 PS (in Kombination mit Pumpe zu ca. 139,0 l/min)
- Düsenanzahl: 18 Zweikopfdüsenträger (serienmäßig) oder 18 Dreikopfdüsenträger (optional)