

EINSCHLAUCHSYSTEM

E-Jet

Der Allrounder

- einfache Handhabung
- ideal für alle Anwender
- einzigartiges Reinigungsspektrum von der Reinigung sensibler Baugruppen bis hin zu schwierigen Anwendungen wie z.B. Entlackungen
- Scrambler (Trockeneismühle) zur schonenden Reinigung von sensiblen Teilen /optional
- einfache Zuschaltung des Scramblers /optional

Standardausrüstung:

- Grund- und Funktionsausstattung
- Strahldruck- und Pelletregulierung
- digitale Eisverbrauchsanzeige
- Strahlpistole Tornado Plus mit Strahldüse RD 8
- Strahlschlauchpaket 7 Meter mit PVC-Ummantelung



E-Jet E-Jet



Technische Daten:

Leergewicht:	75 kg, Gehäuse aus Edelstahl
Abmessungen:	(B x L x H) 400 x 600 x 1000 mm
Trockeneisfüllkapazität:	10 kg
Trockeneisverbrauch:	max. 100 kg/h, in vier Stufen regulierbar (stufenlos / optional)
Betriebsdruck:	max. 16 bar
Strahldruck:	0,5 bar - 16 bar, stufenlos regulierbar
Druckluftverbrauch:	1 m ³ /min - 8,5 m ³ /min, abhängig von der gewählten Düsenkombination
Druckluftanforderungen:	sauber, ölfrei, frei von Fremdkörpern und trocken (Drucktaupunkt kleiner 10°C)
Druckluftanschluss:	DIN 3489 Klauenkupplung
Stromanschluss:	100 V - 240 V, 6,9 A - 3,3 A, 50/60 Hz, CEE 17 Erdung
Geräusentwicklung:	60 dB (A) - 120 dB (A), je nach Strahldruck, Düsenkombination und Oberfläche des zu strahlenden Objekts

Artikelnummer: 250 000 - ohne Scrambler (Trockeneismühle)

Artikelnummer: 250 001 - mit Scrambler (Trockeneismühle)