

Vario jet

Umlaufstrahlgerät

Der Vario jet ist das ideale Umlaufstrahlgerät für wirtschaftliches Strahlen. Er kann im automatischen und manuellen Modus betrieben werden.

Vorteile

- Exakte Abstimmung der entscheidenden Strahlparameter (Druck, Zeit, Korngröße).
- Intelligentes Absaugsystem: nur unbrauchbare Feinstäube werden abgesaugt.
- Hohe Bewegungsfreiheit durch einfach entnehmbaren Strahlkorb.

Details

- Intuitive Bedienlogik.
- Programmwahl über Folientastatur.
- Strahlendruck von 1 bis 6 bar einstellbar (14,5–87 psi).
- Druckanzeige über Manometer.
- Automatiksteuerung einer externen Absaugung mit kontrollierter Nachlaufzeit zwischen 5 und 30 sec.
- Einführungsöffnung und Anschlussmöglichkeit für ein druckluftbetriebenes Gerät (Feinstrahlgerät, Ausbettmeißel, Ausblasdüse).
- Hochresistente, beschichtete Glasscheibe.
- Baumwollbeschichtete Schutzhandschuhe.

Das intelligente Absaugsystem

50% Ersparnis beim Strahlmittelverbrauch. Die Absaugkanäle sind so konstruiert, dass nur die unbrauchbaren Feinstäube entzogen werden.



Zeit- und Kostenersparnis: Der große rotierende Stahlkorb ermöglicht gleichzeitiges Abstrahlen von bis zu 7 Objekten

Technische Daten

Zulässige Netzspannung	220–240 V 100–120 V
Zulässige Netzfrequenz	50/60 Hz
Leistungsaufnahme	30 W
Max. Anschlussleistung externe Absaugung	1200 W
Arbeitsdruck	1–6 bar
Max. Anschlussdruck	6–10 bar
Luftverbrauch	200 l/min (6 bar)
Maße (B x H x T)	405 x 650 x 460 mm
Strahlkammervolumen	25 l
Gewicht (unbefüllt)	~26 kg

Bestellinformationen

Vario jet, 220–240 V	No. 29610000
Vario jet, 100–120 V	No. 29611000
Cobra	Seite 43