



Reinigungs- und Abblaskabine Standard

Entfernen von anhaftenden Festkörpern wie zum Beispiel
Pulverreste oder Staub mittels Druckluft

Version 1.0 · 26.05.2015



Artikel-Nr.	Arbeitsraum B x H x L
1005607	790 mm x 690 mm x 580 mm
Bezeichnung	Türen rechts und links
Reinigungs- und Ablaskabine*	500 mm x 530 mm
Hersteller	Arbeitshöhe
Hasenauer & Hesser GmbH	1180 mm
Verwendungszweck	Gewicht
Entfernen von anhaftenden Festkörpern wie zum Beispiel Pulverreste oder Staub mittels Druckluft	ca. 200 kg
Vorteile	Elektrische Varianten
Räumlich begrenzte Staubentwicklung durch geschlossene Kabine mit kontinuierlicher Absaugung Ermöglicht ergonomische Arbeitsweise Kompakte, robuste Bauweise	Variante 1: Nur Beleuchtung
Beschreibung	Variante 2: Beleuchtung, 230 V Steckdose für Staubsauger (optional schaltbar über Funk)
Staubsaugeranschluss \varnothing 50 mm (optional 70 mm) Betriebsdruck 6 bar Druckluftanschluss 1/2 " Stromanschluss 230 V / 16 A bzw. 3,5 KW (optional 400 V / 16 A bzw. 9,0 KW) Druckluftpistole inkl. Spiralschlauch im Arbeitsbereich Mit Fußtaster betätigte Feindüse (Druckluftschlauch) im Arbeitsbereich Seitliche Türen rechts und links LED-Beleuchtung 25 W, 230 V, Tageslichtweiß 2 Lenk- und 2 Bockrollen CE-zertifiziert	Variante 3: Beleuchtung, 400 V Steckdose für Staubsauger (optional schaltbar über Funk)
Abmessungen B x H x L	Zubehör
910 mm x 1720 mm x 690 mm	optional: Ablage seitlich (Artikel-Nr. 1005394) - einhängbar direkt unterhalb der seitlichen Türe rechts, links (1x) oder beidseitig (2x)
	Materialien
	Rahmen: Stahl, pulverbeschichtet RAL 7038 (optional Farbe nach Kundenwunsch)
	Sichtfenster: Einscheiben-Sicherheitsglas 4mm
	Einlegeboden: Kunststoff PP

