

GEWEMA-Exklusiv mobil power JET 120 von AL-KO



Der geprüfte Reinluftentstauber GEWEMA mobil power JET 120 mit dem GS Prüfzeichen H3 ermöglicht das Absaugen von Problemstäuben. Er eignet sich sowohl zur Einzelabsaugung, als auch zur dezentralen Absaugung zur Ergänzung einer stationären Anlage. Durch die geringen Außenabmaße ist es möglich den Entstauber auch in Werkstattnischen aufzustellen.

Der mobil JET ist in selbsttragender Blechbauweise gebaut.

Das Gerät entspricht den neuesten Vorschriften und kann ohne zusätzliche Brand- und Explosionsschutzmaßnahmen direkt im Arbeitsraum aufgestellt werden.

Der reinluftseitig angeordnete Ventilator befindet sich in einem strömungstechnisch optimiertem Gehäuse. Mit Hilfe eines speziellen Kunststoffspritzgussverfahren wurden auch das Flügelrad des Ventilators und die rückwärtsgekrümmten Schaufeln aus schlagzähem Kunststoff optimal ausgeformt. Selbst bei voller Absaugleistung kommt es bei optimiertem Wirkungsgrad zu einer geringeren Leistungsaufnahme. Die Vorabscheidung für einen grobsteil des Materials wird bereits im Ansaugbereich durch einen Zyklon erreicht.



Das Gerät verfügt über Filtertaschen in gefalteter Ausführung auf kleinem Raum. Die große Filterfläche kann effektiv untergebracht werden und wird von außen beaufschlagt. Diese Technik verhindert, dass die Filter von innen verstopfen. Sie bestehen aus Polyesternadelfilz mit Oberflächenbehandlung, sind elektrisch leitend und abwaschbar. Die Filter besitzen das BIA Zertifikat und entsprechen der Kategorie C. Durch den abnehmbaren Gerätedeckel ist der gesamte Filterbereich reinluftseitig stets gut zugänglich.

Das hervorragende Abreinigungsergebnis des Filters wird durch die leichtgängige Handabrüttlung erzielt. Diese erfolgt über einen ergonomisch geformten Handhebel, der über eine Welle mit Abstreifern, die seitlich neben den einzelnen Filtertaschen angeordnet sind.

Die Entsorgung der Späne und Stäube erfolgt über einen Spänesammelcontainer und eingelegten Spänesammelsack zur staubarmen Entnahme, dieser kann zur Entsorgung des abgelagerten Materials auf Rollen zur Entsorgungsstelle gefahren werden. Das Verriegeln erfolgt durch zwei seitlich angebrachte Verriegelungen, dabei wird der Behälter automatisch schlauchfrei an das Vakuumsystem gekoppelt. Das Wechseln der Spänesäcke geht durch den sehr großen, ausfahrbaren Abfüllbehälter leicht und schnell von der Hand. Der Füllstand des Behälters lässt sich jederzeit über ein Schauglas kontrollieren.

**GEWEMA-Exklusiv
mobil power JET 120
von AL-KO**



optionales Zubehör:

- Bodenreinigungsset
- Spänesäcke
- PUR-Spiralschlauch
- Fugendüse für Boden- und Maschinereinigung
- Einschaltautomatik
- Maschinenanschluss

Technische Daten:

- | | |
|----------------------------|------------------------------|
| • Ansaugstutzen | 120 mm |
| • Motornennleistung | 2,2 kW; 3 Ph; 400 V/50 Hz |
| • Nenn-Volumenstrom | 1120 m ³ /h |
| • Mindest-Volumenstrom | 814 m ³ /h |
| • Schnittstellenunterdruck | 2.050 Pa |
| • Filterfläche | 4,70 m ² |
| • Filterabreinigung | manuell |
| • Filtermaterial | Kat. C waschbar |
| • Reststaubgehalt | H3 (<0,1 mg/m ³) |
| • Spänesammelvolumen | ca. 135 Liter |
| • Abmessungen (H/B/T) | 1974x1085x650 |
| • Gewicht | ca. 99 kg |

Preis:

- 2.315,00 € zzgl. MwSt.