

ABSAUGANLAGE D 250 F

MOBILE ABSAUGANLAGE FÜR HOLZBEARBEITUNGSMASCHINEN



**ABSAUGTECHNIK
SCHWEIZ**

BAUTEILE UND ZUBEHÖR

Technische Spezifikationen

Luftleistung	1500 m ³ /h
Filterfläche	2,25 m ²
Max. Unterdruck	1020 Pa
Absauganschluß Ø	100 mm
Spänesackinhalt	60 l
Leerlaufdrehzahl	2950 U/min
Schalldruck	86,5 dB
Motor-Abgabeleistung S1 100%	0,75 kW (1,0 PS)
Motor-Aufnahmeleistung S6 40%	1,0 kW (1,35 PS)
Spannung	230 V / 50 Hz
Maschinenabmessung (B x T x H)	850 x 380 x 1420 mm
Gewicht ca.	31 kg



Beschreibung

Das fahrbare Absauggerät D 250 F kann sowohl als Bodensauggerät als auch als Absaugung für Holzbearbeitungsmaschinen verwendet werden. Die Effektivität (Absaugleistung, Feinstaubfilterung,...) dieses Gerätes wird durch die serienmäßige Feinstaub-Filterpatrone zusätzlich erhöht

Features

- Serienmäßig mit Feinstaub-Filterpatrone ausgestattet
- Hoher Luftdurchlass durch größere Filterfläche
- Stahlflüterrund unempfindlich gegen das Einsaugen von kleinen Holzstücken
- Konstante Absaugleistung, auch bei längerem Betrieb gewährleistet
- Unkomplizierter schneller Spänesackwechsel
- Inklusive Rollenfahrwerk für erhöhte Mobilität

Lieferumfang:

- Feinstaub-Filterpatrone FP 1
- Bodensauger
- Spänesack
- Fahreinrichtung

Sonderzubehör



Filterpatrone FP1



Spänesack PS2



PU-Absaugschlauch PU06100



Spanngurt SG2



Erdungssatz ES1



Anlaufautomatik ALV2

ABSAUGANLAGE D 450 F

MOBILE ABSAUGANLAGE FÜR HOLZBEARBEITUNGSMASCHINEN



**ABSAUGTECHNIK
SCHWEIZ**
BAUTEILE UND ZUBEHÖR

Technische Spezifikationen

Luftleistung	2800 m ³ /h
Filterfläche	4,0 m ²
Max. Unterdruck	1800 Pa
Absauganschluß Ø	1 x 130 / 2 x 100 mm
Spänesackinhalt	300 l
Leerlaufdrehzahl	2950 U/min
Motor-Abgabeleistung S1 100%	1,5 kW (2,0 PS)
Motor-Aufnahmeleistung S6 40%	2,1 kW (2,8 PS)
Spannung	400 V / 50 Hz
Maschinenabmessung (B x T x H)	860 x 670 x 2210 mm
Gewicht ca.	49 kg



Beschreibung

Das leistungsstarke und mobile Absauggerät D 450 F mit der serienmäßigen Feinstaub-Filterpatrone FP 2 filtert die Luft so effektiv, dass auch der gesundheitsschädliche Feinstaub in der Werkstatt auf ein Minimum reduziert wird

Features

- Serienmäßig mit Feinstaub-Filterpatrone ausgestattet
- Hoher Luftdurchlass durch größere Filterfläche, daher verbesserte Absaugleistung
- Zum Anschluss an stationäre und mobile Holzbearbeitungsmaschinen
- Steigert die Leistungsfähigkeit Ihrer Holzbearbeitungsmaschinen
- Erhöhte Mobilität durch serienmäßiges Fahrwerk
- Konstante Absaugleistung, auch bei längerem Betrieb gewährleistet

Lieferumfang:

- Feinstaub-Filterpatrone FP 2
- Spänesack
- Y-Adapter 1 x 130 mm / 2 x 100 mm
- Fahreinrichtung

Sonderzubehör



Filterpatrone FP2



Spänesack PS3



PU-Absaugschlauch PU06100



Spanngurt SG3



Erdungssatz ES1



Anlaufautomatik ALV10

ABSAUGANLAGE D 550 F

MOBILE ABSAUGANLAGE FÜR HOLZBEARBEITUNGSMASCHINEN



**ABSAUGTECHNIK
SCHWEIZ**
BAUTEILE UND ZUBEHÖR

Technische Spezifikationen

Luftleistung	4400 m ³ /h
Filterfläche	8,0 m ²
Max. Unterdruck	1800 Pa
Absauganschluß Ø	1 x 150 / 3 x 100 mm
Spänesackinhalt	2 x 300 l
Leerlaufdrehzahl	2950 U/min
Schalldruck	89,4 dB
Motor-Abgabeleistung S1 100%	2,2 kW (3,0 PS)
Motor-Aufnahmeleistung S6 40%	3,0 kW (4,2 PS)
Spannung	400 V / 50 Hz
Maschinenabmessung (B x T x H)	1150 x 730 x 2030 mm
Gewicht ca.	67 kg



Beschreibung

Das Modell D 550 F hat einen geringen Platzbedarf in Relation zur Luftleistung, da dieses Absauggerät mit zwei Feinstaub-Filterpatrone (vergrößerte Filterfläche, Feinstaubfilterung, ...) ausgestattet ist.

Features

- Serienmäßig mit Feinstaub-Filterpatrone ausgestattet
- Kleinster Platzbedarf bei größtmöglicher Absaugleistung
- Ideales Arbeitsgerät zum Absaugen von Säge-, Fräs- und Hobelspäne
- Steigert die Leistungsfähigkeit Ihrer Holzbearbeitungsmaschinen
- Stabile Stahlblechkonstruktion, statische Aufladung gegenüber Kunststoffgehäusen wird gemindert
- Unkomplizierter Spänesackwechsel durch Spanngurt mit Schnellklemmung

Lieferumfang:

- Feinstaub-Filterpatronen FP 2
- Spänesäcke
- Adapter 1 x 150 mm / 3 x 100 mm
- Fahreinrichtung

Sonderzubehör



Filterpatrone FP2 und FP3



Spänesack PS3



PU-Absaugschlauch PU06100



Spanngurt SG3



Erdungssatz ES1



Anlaufautomatik ALV10

ABSAUGANLAGE D 650 F

MOBILE ABSAUGANLAGE FÜR HOLZBEARBEITUNGSMASCHINEN



**ABSAUGTECHNIK
SCHWEIZ**
BAUTEILE UND ZUBEHÖR

Technische Spezifikationen

Luftleistung	5310 m ³ /h
Filterfläche	12,0 m ²
Max. Unterdruck	2340 Pa
Absauganschluß Ø	1 x 180 mm
Absauganschluß Ø mit Verteiler	4 x 100 mm
Spänesackinhalt	570 l (3 x 190 l)
Leerlaufdrehzahl	2950 U/min
Schalldruck	80 dB
Motor-Abgabeleistung S1 100%	3,7 kW (5,0 PS)
Motor-Aufnahmeleistung S6 40%	5,1 kW (7,0 PS)
Spannung	400 V / 50 Hz
Maschinenabmessung (B x T x H)	2184 x 582 x 1755 mm
Gewicht ca.	112 kg



Beschreibung

Das Modell D 650 F ist durch die in der Grundausstattung enthaltenen Feinstaub-Filterpatronen noch leistungsfähiger (größere Filterfläche), dadurch filtern sie die Luft so effektiv, dass auch der gesundheitsschädliche Feinstaub in der Werkstatt auf ein Minimum reduziert wird.

Features

- Ideales Arbeitsgerät zum Absaugen von Säge-, Fräs- und Hobelspänen
- Unkomplizierter Spänesackwechsel durch Spanngurt mit Schnellklemmung
- Hohe Luftleistung durch aerodynamisch geformtes Lüfterrad aus Stahlblech
- Serinmäßig mit Filterpatrone inkl. Reinigungsbürsten zum Entfernen des Feinstaubes
- Filterpatrone erhöht die Saugleistung durch größere Filterfläche
- Durch den leistungsstarken Antriebsmotor wird eine konstante Absaugleistung gewährleistet

Lieferumfang:

- 3 Feinstaub-Filterpatronen FP 2
- Spänesäcke
- Adapter 1 x 180 mm / 4 x 100 mm

Sonderzubehör



Filterpatrone FP2 und FP3



Spänesack PS4



PU-Absaugschlauch PU06100 und PU06180



Spanngurt SG4



Erdungssatz ES1



Anlaufautomatik ALV10

ABSAUGANLAGE D 750 F

MOBILE ABSAUGANLAGE FÜR HOLZBEARBEITUNGSMASCHINEN



**ABSAUGTECHNIK
SCHWEIZ**
BAUTEILE UND ZUBEHÖR

Technische Spezifikationen

Luftleistung	7800 m ³ /h
Filterfläche	16,0 m ²
Max. Unterdruck	2340 Pa
Absauganschluß Ø	1 x 180 mm
Absauganschluß Ø mit Verteiler	4 x 100 mm
Spänesackinhalt	760 l (4 x 190 l)
Leerlaufdrehzahl	2950 U/min
Schalldruck	80 dB
Motor-Abgabeleistung S1 100%	3,7 kW (5,0 PS)
Motor-Aufnahmeleistung S6 40%	5,1 kW (7,0 PS)
Spannung	400 V / 50 Hz
Maschinenabmessung (B x T x H)	2700 x 582 x 1755 mm
Gewicht ca.	125 kg



Beschreibung

Das Modell D 750 F ist durch die in der Grundausstattung enthaltenen Feinstaub-Filterpatronen noch leistungsfähiger (größere Filterfläche), dadurch filtern sie die Luft so effektiv, dass auch der gesundheitsschädliche Feinstaub in der Werkstatt auf ein Minimum reduziert wird.

Features

- Ideales Arbeitsgerät zum Absaugen von Säge-, Fräs- und Hobelspänen
- Unkomplizierter Spänesackwechsel durch Spanngurt mit Schnellklemmung
- Hohe Luftleistung durch aerodynamisch geformtes Lüfterrad aus Stahlblech
- Serienmäßig mit Filterpatronen inkl. Reinigungsbürsten zum Entfernen des Feinstaubes
- Filterpatrone erhöht die Saugleistung durch größere Filterfläche
- Durch den leistungsstarken Antriebsmotor wird eine konstante Absaugleistung gewährleistet

Lieferumfang:

- 4 Feinstaub-Filterpatronen FP 2
- Spänesäcke
- Adapter 1 x 180 mm / 4 x 100 mm

Sonderzubehör



Filterpatrone FP2 und FP3



Spänesack PS4



PU-Absaugschlauch PU06100 und PU06180



Spanngurt SG4



Erdungssatz ES1



Anlaufautomatik ALV10



Filtersack FS 1

Artikel Nr. FS1



Feinstaub-Filterpatrone FP 1

Artikel Nr. FP1
Durchmesser 370 mm
Höhe 490 mm
Filterfläche 2,25 m²
Gewicht ca. 6,5 kg

Features

Hoher Luftdurchlass durch große Filterfläche
Inklusive Reinigungsbürste
Effektive Filterung feinsten Partikel



Feinstaub-Filterpatrone FP 2

Artikel Nr. FP2
Durchmesser 500 mm
Höhe 590 mm
Filterfläche 4 m²
Gewicht ca. 9 kg



Feinstaub-Filterpatrone FP 3

Artikel Nr. FP3
Durchmesser 500 mm
Höhe 1220 mm
Filterfläche 8 m²
Gewicht ca. 15 kg



Plastiksack für D 200 (10 Stk.)

Artikel Nr. PS1



Plastiksack für D 250 F (10 Stk.)

Artikel Nr. PS2



Plastiksack für D 450 F / D 550 F (10 Stk.)

Artikel Nr. PS3



Plastiksack für D 650 F / D 750 F (10 Stk.)

Artikel Nr. PS4



Spanngurt für D 200 zur Montage des Filter- bzw.

Plastiksackes

Artikel Nr. SG1



Spanngurt für D 250 F

Artikel Nr. SG2



Spanngurt für D 450 F / D 550 F

Artikel Nr. SG3



Spanngurt für D 650 F / D 750 F

Artikel Nr. SG4



Erdungsset ES 1

Artikel Nr. ES1

Absauganlagen sollten immer geerdet werden, ansonsten besteht Feuer- und Explosionsgefahr!



Einschaltautomatik ALV 2
sku:12-1152

Netzdaten	1 / N / PE, 230 V / 50 Hz
Anschlussleistung gesamt	Min. 100 W (Ansprechschwelle), max. 230 V / 16A / 3600 W
Steckdose	verzögert
Schaltvermögen AC-1	230 V / 10A
Schaltvermögen AC-3	230 V / 4A

Netzeingang
4m Netzkabel H05VV-F3G1,5 mm² mit Schuko-Stecker 2P+E

Ausgänge	
Master	1 Steckdose Schuko 2P+E, 16A
Slave (verzögert)	1 Steckdose Schuko 2P+E, 16A
Schutzart	IP 44 (Schutz gegen Staubablagerungen und Spritzwasser)
Befestigung Gehäuse	2 Buchsen M5 - 134 x 40 mm am Gehäuseboden
Material / Farbe	ABS / Gehäuse blau
Abmessungen (L x B x H)	158 x 60 x 73 mm
Gewicht ca.	900 g



Einschaltautomatik ALV 10
sku:12-1150

Netzdaten	3 / N / PE, 400 / 230 V / 50 Hz
Anschlussleistung gesamt	Min. 100 W (Ansprechschwelle), max. 400 V / 16A / 11100 W
Steckdosen verzögert	

Schaltvermögen AC-1	230 V / 400 V / 16A
Schaltvermögen AC-3	230 V / 13,5A / 3 kW bzw. 400 V / 9A / 4 kW

Netzeingang
Steckerkragen CEE 5-polig, 3P+N+E, 16A, 6h mit Phasenwender mit Schraubendreher von vorne Einstellbar.

Ausgänge

Master	1 Steckdose CEE 5-polig, 3P+N+E, 16A, 6h + 1 Steckdose Schuko 2P+E, 16A
Slave (verzögert)	1 Steckdose CEE 5-polig, 3P+N+E, 16A, 6h + 1 Steckdose Schuko 2P+E, 16A
Schutzart	IP 44 (Schutz gegen Staubablagerungen und Spritzwasser)
Befestigung Gehäuse	4 Buchsen M5 - 68 x 68 mm am Gehäuseboden
Material / Farbe	ABS / Gehäuse grau, Polyamid PA z
Abmessungen (L x B x H)	245 x 123 x 153 mm
Gewicht ca.	1250 g