

ASA 1001/2001/3001

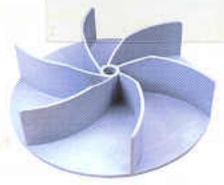
Die Absauganlagen von BGU sind unübertroffen in Qualität und Leistung.

Gehäuseteile und Flügelrad bestehen aus hochfestem Spezialkunststoff. Das sichert eine lange Lebensdauer - auch bei Dauerbetrieb.

- hoher Luftdurchsatz durch große Filterfläche
- · abiles, verwindungsfreies Untergestell auf Rädern zum bequemen Transport
- Filtermaterial aus Polyester f
 ür optimale Luftreinhaltung
- strömungstechnisch und akustisch optimiert

Technische Daten:	ASA 1001	ASA 2001	ASA 3001
Motor P,	0,75 kW	1,1 kW	1,5 kW
Spannung	230 V	400 V	400 V
Luftleistung	985 m³/h	1965 m³/h	2650 m³/h
Absaugschlauch Ø	100 mm	120 mm	140 mm
Schlauchlänge	2000 mm	2000 mm	3000 mm
Filter	Kat. U 1,0 m ²	Kat. G 1,4 m ²	Kat. G 1,8 m ²
Grundgestell	473x820 mm	473x820 mm	473x900 mm
Grätehöhe	1670 mm	1970 mm	2220 mm
Gewicht	30 kg	35 kg	41 kg
Art. Nr.	91050	91051	91502
		0	

Das Flügelrad ist aus hochfestem glasfaserverstärktem Kunststoff und absolut unempfindlich gegen kleine Gegenstände wie Holzreste, Nägel, Schrauben etc.









Schleifbandbreite 150 mm Rollen Ø 110 mm Schleifbandlänge 2250 mm Länge 1300 mm Arbeitsfläche 800 x 150 mm Breite 400 mm Bandgeschwindigkeit 16 m/sec Höhe 1000 mm Motor 400 V, P, 1,5 kW Gewicht 79 kg Ansaugstutzen Ø 100 mm Art. Nr. 90419