

## Absaugtisch MIX-1200

Die Absaugwände der FP-Serie zum Aufstellen auf vorhandene Arbeitsplätze und der kompakte Absaugtische MIX-1200 zur freien Aufstellung sind effektive Möglichkeiten zur Erfassung von Stäuben, Lackspray, Aerosolen und Gasen.

Beim Sprühen, Lackieren, Mischen, Kleben, Leimen.

Zum Anschluss an einen separaten Ventilator, ein Absaug- und Filtergerät oder eine zentrale Absauganlage.



- Effektives Panelfilter mit Einwegfilter
- Absaugung durch seitlichen Stutzen
- Robuste Ausführung aus 1,5 mm lackiertem Stahlblech
- Filtertyp Z-Line, Filterklasse G4
- Leichter Filtertausch von vorne, ohne Werkzeug
- Arbeitsfläche mit lose aufgelegter, perforierter Stahlplatte

Der Absaugtisch MIX-1200 ist ein eigenständiger Arbeitsplatz zur Verbindung mit einem Filtergerät oder einem Ventilator mit Abluft ins Freie.

Technische Daten	MIX-1200
Abmessungen	1250 x 600 x 1500 mm
Anschlussdurchmesser	160 mm
Benötigtes Luftvolumen	1500 m3/h
Druckverlust	900 Pa
Arbeitshöhe	92 cm
Arbeitsfläche	120 x 50 cm
Passendes Absauggerät	AIRMASTER-2000

## Absaugwände FP-Serie



- Effektives Panelfilter mit Einwegfilter
- Absaugung durch Stutzen an der Oberseite
- Robuste Ausführung aus 1,5 mm lackiertem Stahlblech
- Filtertyp Z-Line, Filterklasse G4
- Leichter Filtertausch von vorne, ohne Werkzeug
- Kann zu größeren Einheiten zusammengebaut werden

Mit dem Filterpanel FP lässt sich einfach und preiswert ein Absaugplatz auf einem vorhandenen Arbeitstisch realisieren.

Technische Daten	FP-600	FP-1200	FP-1800
Abmessungen	600 x 404 x 754 mm	1200 x 404 x 754 mm	1800 x 404 x 754 mm
Anschlussdurchmesser	125 mm	160 mm	200 mm
Benötigtes Luftvolumen	700 m3/h	1500m2//h	2000 m3/h
Druckverlust	500 - 700 Pa	500 - 700 Pa	500 - 700 Pa
Druckverlust	190 Pa	190 Pa	190 Pa
Gewicht	25 kg	40 kg	55 kg
Passendes Absauggerät	AIRMASTER-1000	AIRMASTER-2000	AIRMASTER-2000