



# Trocken-Spritzwand im Baukastensystem



**Einsatzmöglichkeiten:** Zum Spritzen oder Lackieren von Holzelementen (Fenster, Türen usw.)

**Lieferumfang:** Mit Filtermatten-Erstausrüstung, alle Metallteile verzinkt, jedoch ohne Leitbleche und Ex-Schalter

**Typen, Maße und Leistungsangaben:**

Type	Abmessung L/H/T	Absaugleistung cbm/h	Motorleistung kW	Bestell-Nr.
1501	1500 × 1500 × 750	6 000	0,75	240 400
1502	1500 × 2250 × 750	6 000	0,75	240 410
1503	2250 × 2250 × 750	8 500	1,35	240 420
1504	3000 × 1500 × 750	8 500	1,35	240 430
1505	3000 × 2250 × 750	10 000	2,50	240 440
1506	3750 × 1500 × 750	10 000	2,50	240 450
1507	3750 × 2250 × 750	10 000	2,50	240 460

**Zubehörteile:** Leitbleche  
Fahreinrichtung (Rollensatz)  
Ersatzfiltermatten  
Ex-Schalter  
Bögen, Zwischenstücke und Rohrleitungen

Liste 8B

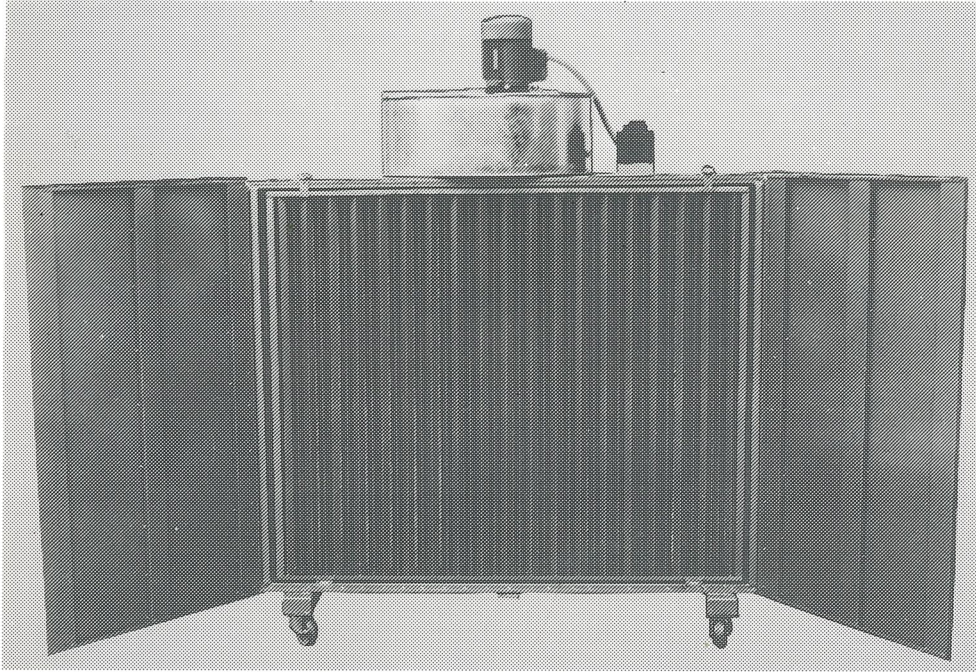




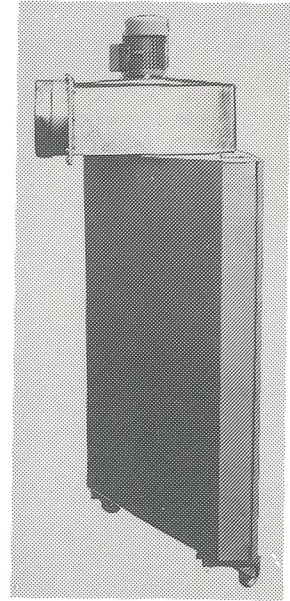
# Farbnebel-Absaugung Klein-Spritzwand

mit Filtermatte und aufklappbaren Leitblechen

Maximale Leistung bei geringem Platzbedarf – Universelle Verwendung –  
Einsatz als Ersatzspritzwand durch besondere Prallflächen-Konstruktion



Type P 1500



## Besondere Vorteile:

Hohe Absaugleistung  
Als Spritzwand einsetzbar  
Geringe Tiefe  
Richtung des Ausblasstutzens wählbar  
Schnelles Wechseln der Filtermatte

## Lieferumfang:

Fahrbar, Filterrahmen mit Matte, Gitterdeckel 300 mm Ø.

## Leistung:

4000 cbm/h (freisaugend)  
Radialventilator ex mit erhöhtem Funkenschutz  
– 0,75 kW – 50 Hz – 220/380 V – IP 54

## Maße:

Gesamtbreite: 1500 mm (Leitbleche geschlossen)  
Gesamthöhe: 1950 mm (einschl. Motor)  
Gesamttiefe: 650 mm (einschl. Stutzen)  
Ausblasstutzen: 300 mm Ø  
Prallfläche + Leitbleche = 3000 x 1200 mm = 3,60 qm

Durch die Rückseiten-Konstruktion ist die Aufstellung  
in einer Raumecke besonders platzsparend.  
Durch versetzte Befestigung des Ventilators kann  
die Ausblasrichtung einfach verändert werden.

## Qualität und Leistung zu einem vernünftigen Preis

## Einsatzmöglichkeiten:

Diese Absaugung bzw. Kleinspritzwand gehört in jeden Betrieb,  
der Lacke und Farben im Spritzverfahren verarbeitet. Besonders  
zu empfehlen für Airless- oder ähnliche Spritzgeräte.

## Spritzwand:

Zum leichten Reinigen der Prallfläche empfiehlt es sich, eine  
Unifilm-Spezialabziehhaut aufzusprühen, welche nach Ver-  
schmutzung wieder leicht abgezogen werden kann.

## Ersatzteile und Zubehör:

Ersatz-Filtermatten – Satz 3 Stück –  
Unifilm-Spezialabziehhaut (Gebinde 10 kg)

Konstruktionsänderungen vorbehalten. Maße, Gewichte und Leistungsangaben unverbindlich.

Liste: 8 A