



## LEERING NORMFINISH® SALA DI SABBIATURA MOBILE 6 X 3 X 3 M

**CHF 79'000.00**

### Specificazioni

Dimensioni esterne: 8800 x 3500 x 3200 mm (L x L x P)

Area di brillamento: 5800 x 2900 x 2700 mm (L x L x P)

### Esecuzione con

Raschietto piano

Elevatore a tazze

Sistema di filtraggio

Caldaia a getto di pressione

## PRODUCT DESCRIPTION

### Specificazioni

Dimensioni esterne: 8800 x 3500 x 3200 mm (L x L x P)

Area di brillamento: 5800 x 2900 x 2700 mm (L x L x P)

Apertura della porta: 2800 x 2700 mm (L x A)

Illuminazione: Lampade a LED, 8 x 53 watt

### Raschietto piano

Numero di tracce: 3

Potenza del motore: 1,1 kW e 0,37 kW

Spessore griglia (altezza): 50 mm

Griglia di carico massimo: 1000 kg su un'area di 200 x 200 mm con una luce di 1000 mm

### Elevatore a tazze

Lunghezza: circa 3000 mm

Potenza del motore: 1,1 kW

### **Sistema di filtraggio**

Numero di cartucce filtranti: 4 pezzi

Area filtro: 52 m<sup>2</sup> (13 m<sup>2</sup> per cartuccia filtro)

Mezzo filtrante: Poliestere

Capacità del ventilatore: 4200 m<sup>3</sup> / s a 1500 Pa

Ventola del motore: 2,2 kW

Pulizia dell'aria compressa: pressione richiesta 5-6 bar. Consumo circa 10 Nm<sup>3</sup> / h

### **Caldaia a getto di pressione**

Volume: 100 litri

Pressione massima: 12 bar

Collegamento elettrico: 3 x 400 V, 50 Hz, terra e zero / 25A

Assorbimento totale: 6,5 kW

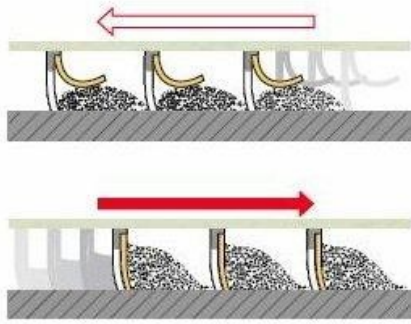
Colore: RAL 7040/7014 grigio chiaro e scuro

Peso completo: circa 6000 kg

### **Opzioni**

- Filtro HEPA H13 aggiuntivo, con emissione <0,1 mg / m<sup>3</sup>
- Setaccio automatico
- Apertura del tetto per carico gru - apertura pneumatica, monitorata da sensore
- Impostazione digitale della pressione tramite monitor e controllo PLC

### **Completamente conforme allo standard CE**



**Principle of operation**

