

# VCE 44 L AC-Set

Aspiratore di sicurezza con funzione pulizia

filtro automatica, 42 l, classe L

Numero d'ordine 465690

GTIN 4030293208223



- ⊕ Adattatore agganciabile al coperchio dell'aspiratore per il fissaggio di L-BOXX e Tanos Systainer.
- ⊕ La turbina ad alto rendimento assicura una elevata depressione unita ad un forte potere aspirante
- ⊕ Potenza di aspirazione costante grazie alla pulizia automatica continua del filtro
- ⊕ Il filtro piatto pieghevole con Nano-rivestimento e teflon consente uno sfruttamento ottimale del volume del recipiente.
- ⊕ Con presa ed interruttore automatico ON/OFF
- ⊕ La regolazione della portata volumetrica evita l'effetto vacuum sulla superficie durante la lavorazione
- ⊕ Adatto per aspirazione liquidi: con controllo elettronico del livello
- ⊕ Il ritardo all'avviamento limita la corrente di spunto, mentre il ritardo al dis inserimento (15 secondi di giro per inerzia) assicura l'aspirazione completa dei residui di polvere presenti nel tubo
- ⊕ Robusto recipiente a doppia parete con maniglia integrata per facili operazioni di svuotamento
- ⊕ Il tubo d'aspirazione antistatico impedisce la formazione di cariche elettrostatiche
- ⊕ Dotato di due grandi ruote e due ruote pivotanti in metallo
- ⊕ Il canale dell'aria di raffreddamento, fornito di filtro per lo sporco grossolano, protegge il motore dall'ingresso dell'aria esterna aumentandone, così, la durata. (Il filtro PES per polveri fini è disponibile come accessorio)
- ⊕ Sostituzione facile e semplice del filtro.
- ⊕ Con gancio per tubo flessibile ed accessorio per fissare il cavo di alimentazione elettrica
- ⊕ Con 4 fori (2 per lato) utili all'ancoraggio tramite cinghie di sicurezza o per fissare la Giraffa.
- ⊕ Suggerimento: con funzione pulizia filtro disattivata impiegare il sacchetto filtrante, con funzione pulizia filtro attiva usare il sacco di smaltimento
- ⊕ Aspiratore di sicurezza classe L, idoneo per tutte le polveri con valori AGW > 1 mg/m³



Dust class



Automatic Main filter cleaning



Antistatic equipment



Wet suction function



Dry suction function

## Dati tecnici

|                                  |                    |
|----------------------------------|--------------------|
| Potenza assorbita                | 1200 W             |
| Tensione                         | 230 V              |
| Frequenza                        | 50/60 Hz           |
| Portata in volume aspiratore     | 4500 m³/h          |
| Max. depressione                 | 25000 Pa           |
| Superficie filtrante             | 5000 cm²           |
| Capacità contenitore             | 42 L               |
| Capacità liquidi                 | 26 L               |
| Regolazione forza di aspirazione | senza              |
| Lunghezza tubo flessibile        | 4m                 |
| Numero di motori ad aspirazione  | 1 pz               |
| Lunghezza cavo                   | 7,5 m              |
| Dimensioni LxLxA                 | 565 x 385 x 650 mm |
| Peso                             | 16,7 kg            |

## Dotazione

- 1 Tubo flessibile di aspirazione antistatico con regolazione dell'aria secondaria (406708)
- 1 Attacco L-BOXX® (445169)
- 1 Filtro pieghevole sottile PES (445118)
- 1 Sacchetto filtrante in tessuto non tessuto (502227)
- 1 Sacco di smaltimento rifiuti (445061)
- 1 Adattatore (445029)
- 1 Kit di pulizia (445053)
- 2 Attacco per tubo flessibile