

Układ wyciągu pyłów TYROLIT VCE3000C

[Link do produktu](#)

Symbol TR-11002932 - Data wydruku: 27-04-2026



Opis produktu

Układy wyciągu pyłów VCE3000C i VCE5500C imponują wysoką wydajnością, która opiera się na optymalnym połączeniu maksymalnego podciśnienia i największej objętości przepływu powietrza. Mają szerokie zastosowanie w budownictwie i nadają się do frezarek i szlifierek, a także pił jezdnych. Czyszczenie wkładów filtracyjnych odbywa się automatycznie za pomocą impulsów sprężonego powietrza. System filtrów HEPA jest montowany standardowo w modelu VCE3000C i jest opcjonalnie dostępny w modelu VCE5500C.

Wymiary: 1850x780x2030 mm

Dane techniczne

Typ: Odkurzacz przemysłowy

Masa: 300 kg

Typ silnika: Elektryczny

Napięcie znamionowe: 400V-3-50Hz

Moc silnika - kW: 3,0 kW

Prąd znamionowy ~1: 8 A

Zakres zastosowania: Na sucho

Rodzaj filtra: HEPA13

Przepływ powietrza: 27 m³/h

Gwarancja: 12 miesięcy

Galeria