



Kod produktu: 574965

Festool Odkurzacz mobilny CTL 36 E 574965

3 949,30 zł~~4 064,32 zł~~

Festool Odkurzacz mobilny CTL 36 E 574965

Prawdziwa wielkość pochodzi z wnętrza

Zalety i korzyści:

- Optymalne wykorzystanie pojemności zbiornika – objętość brutto odpowiada objętości netto
- Możliwość indywidualnego wyposażenia w dodatkowy moduł gniazda wtykowego, sprężonego powietrza lub Bluetooth do zdalnego sterowania za pomocą pilota umieszczonego przy wężu ssącym lub automatycznego uruchamiania poprzez akumulator Bluetooth
- Stale wysoka moc ssania dzięki kompaktowej turbinie o dużej wydajności
- Gładki wąż ssący i zoptymalizowany SYS-Dock z uchwytem do nawijania przewodu i funkcją T-LOC dla wygodnego łączenia Systemera z odkurzaczem mobilnym

- Funkcja antystatyczna zapobiegająca wyładowaniom elektrostatycznym
- Mocowanie Systainerów na „bagażniku”
- Schowek na wąż i przewód dla większego porządku i bezpieczeństwa
- Opłacalność dzięki optymalnemu wykorzystaniu poj. worka filtrującego SELFCLEAN

Zastosowania:

- Do pyłów o najw. dopuszcz. wart. na stanow. pracy (MAK) > 1 mg/m³
- Zwarta konstrukcja sprawdza się w warsztacie i na placu budowy, zapewniając dużą elastyczność działania
- Odsysanie pyłów z elektronarzędzi dzięki automatyce włączania/wyłączania
- Nadaje się do odsysania na mokro i na sucho

- pojemność zbiornika / worka filtrującego 36/34 l
- dopuszczenie do odsysania pyłów klasy L

Zakres dostawy: worek filtrujący SELFCLEAN, wąż ssący gładki Ø 27/32 x 3,5 m-AS/CT, schowek na wąż, Sys-Dock z funkcją T-LOC, z możliwością nawijania przewodu, w kartonie

Dane techniczne:

- Pobór mocy 350 – 1200 W
- Wielkość przepływu maks. 3900 l/min
- Podciśnienie maks. 24000 Pa
- Powierzchnia filtracyjna 6318 cm²
- Przewód zasilania sieciowego, izolowany gumą 7.5 m
- Pojemność zbiornika / worka filtrującego maks. 36/34 l
- Wymiary (dł. x szer. x wys.) 630 x 365 x 596 mm
- Moc przyłączeniowa gniazda wtykowego maks. 2400 W
- Ciężar 14.4 kg

Numer referencyjny: CTL 36 E

FESTOOL

Autoryzowany Dystrybutor

Link do produktu 