

Cleancraft Nass-/Trockensauger flexCAT 250 EOT-PRO

Art. Nr.: 7003381

UVP 2.112,25 €

1.807,61 €

Allgemeine Daten: *

Gewicht Netto (in kg): 70

Gewicht Brutto (in kg): 75.5

Länge ca.: 580 mm

Breite/Tiefe ca.: 700 mm

Höhe ca.: 1150 mm

Anschlussspannung: 230 - 240 V

Phase(n): 1 Ph

Stromart: AC

Netzfrequenz: 50/60 Hz

Behältervolumen: 50 l

Aufnahmeleistung: 2,2 kW

Schalldruckpegel : 72 dB(A)

Saugertyp: Nass und trocken

Luftmenge: 3666 / 6666 l/min

Behältermaterial: Edelstahl

Schlauchdurchmesser: 50 mm

Motor(en) Anzahl: 2

Motor Kühlung: Bypass

Unterdruck: 233 / 372 mbar

Staubklasse: L

Versanddetails: *

Versandgewicht in kg: 75.50



Gewicht: 75.5 kg

Lieferzeit: 1 -3 Tage

Dieser Artikel ist nicht auf Lager und muss erst nachbestellt werden.

- Hohe Saugleistung durch zwei Motoren mit separatem Ein-/Ausschalter
- Motoren mit Kupferwicklungen und Motorschutz
- Ölresistenter Saugschlauch widersteht hoher Belastung und jeglicher Art von Verdrehung
- Für erhöhte Saugleistung Schlauchanschluss seitlich platziert
- Metallischer Schlauchanschluss am Behälter mit Verriegelung verhindert ungewolltes Lösen des



Schlauchs während der Reinigung

- Bequemes Ausleeren des Behälters ohne Abnehmen des Saugerkopfes dank ablösbarem Behälter
- Füllstandsanzeige außen am Behälter
- Herausnehmbarer Siebeinsatz zur separaten Entsorgung der Metallspäne
- Edelstahlbehälter unempfindlich gegenüber scharfkantigen Metallspänen
- Spezial-Dichtung zwischen Kopf und Behälter ist resistent gegen Öl- und Chemikalienreste, ohne an Flexibilität zu verlieren
- Einfaches Ablassen der Flüssigkeiten über Kugelhahn
- Durch robusten Trolley mit großen Rädern auf allen Untergründen leicht zu manövrieren

Innovatives, patentiertes Flow-Mix System für höhere Saugleistung:

- Über einen Schieber kann eine höhere Luftmenge bei gleichbleibendem Unterdruck oder ein höherer Unterdruck bei leicht erhöhter Luftmenge ausgewählt werden.
- Einstellung mit höherer Luftmenge: für leichte Stoffe wie Staub, Sand, Kunststoffspäne oder zum Absaugen feuchter Böden
- Einstellung mit höherem Unterdruck: für schwere Stoffe wie Schotter, Metallspäne, dicke Flüssigkeiten oder zum Einsatz von Saugschläuchen mit über 8 m Länge