

Professional > Odkurzacze > Odkurzacze do pracy na sucho > Odkurzacze bateryjne > T 9/1 Bp (wersja bez akumulatora i ładowarki)



T 9/1 Bp (wersja bez akumulatora i ładowarki)

Numer katalogowy: 1.528-133.0

Elastyczny w zastosowaniach i wyposażony w nowy akumulator Platformy Bateryjnej Kärcher. Wyjątkowo mocny i trwały (wersja bez akumulatora i ładowarki).

Wysoka skuteczność odsysania zanieczyszczeń nie odbiega od tej oferowanej przez odkurzacze zasilane sieciowo, a brak krępującego ruchu kabla gwarantuje pełną elastyczność zastosowań i łatwość manewrowania.

DANE TECHNICZNE

Platforma bateryjna	Platforma bateryjna 36 V
Pojemność zbiornika(l)	9
Poziom ciśnienia akustycznego(dB(A))	59
Wydatek powietrza(l/s)	40
Moc znamionowa(W)	500
Podciśnienie(mbar/kPa)	210 / 22
Średnica znamionowa	ID 35
Ilość potrzebnych akumulatorów(szt.)	1
Wydażność powierzchniowa na jednym ładowaniu(m ²)	ok. 150 (7,5 Ah)
Czas pracy na jednym ładowaniu(/min)	Tryb eco!efficiency: / maks. 66 (7,5 Ah) Tryb zasilania: / maks. 31 (7,5 Ah) Tryb eco!efficiency: / maks. 50 (6,0 Ah) Tryb zasilania: / maks. 22 (6,0 Ah)
Czas ładowania akumulatora szybką ładowarką do 80%/100%(min)	58 / 81
Moc znamionowa(A)	6
Zasilanie do ładowarki(V/Hz)	100 - 240 / 50 - 60
Waga bez akcesoriów(kg)	4.6
Waga z opakowaniem(kg)	8.2
Wymiary (dł. x szer. x wys.)(mm)	420 x 325 x 382

WYPOSAŻENIE

- Wersja, Nie zawiera akumulatora
- Teleskopowa rura ssąca
- Kosz na filtr stały, Nylon
- System Clip do łączenia węży
- Klasa bezpieczeństwa, II
- Wąż ssący, Nie zawiera akumulatora
- Torebka filtracyjna
- Ssawka podłogowa Combi, Nylon
- Ssawka szczelinowa



CECHY I ZALETY



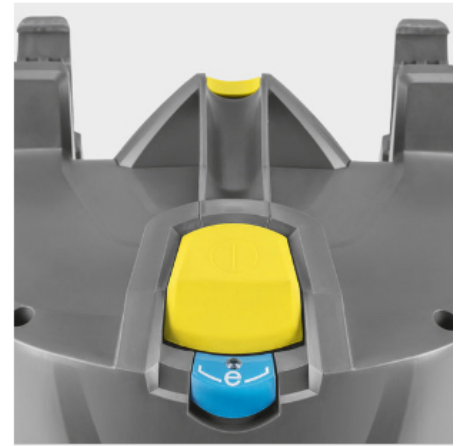
Tryb eco!efficiency

Tryb eco!efficiency redukuje zużycie energii elektrycznej i poziom emitowanego przez odkurzacza hałasu. Wydłuża także pracę akumulatora.



Ergonomiczne kolanko

Kolanko zapewnia komfortową pracę.



Ergonomiczny uchwyt

Ergonomiczny uchwyt do przenoszenia z mocowaniem rury ssącej jest zaprojektowany do łatwego i wygodnego transportu, w tym akcesoriów.

Duży, żółty włącznik można wygodnie obsługiwać za pomocą stopy

- Bez potrzeby schylania się.

ZASTOSOWANIA

- Polecany do zastosowania we wnętrzach

- Czyszczenie wnętrza zbiorników w transporcie i logistyce, w rolnictwie, przemyśle spożywczym oraz chemicznym.

ŚRODKI CZYSZCZĄCE I AKCESORIA

Skontaktuj się ze sprzedawcą, aby uzyskać więcej informacji na temat akcesoriów i środków czyszczących.