



Bezczotkowy silnik EC-TEC zapewnia długi okres użytkowania i wysoką sprawność



2013

CLEANTEC CT 48 EC

Stworzony do długotrwałej pracy przemysłowej

- ▶ Trwały dzięki napędowi EC-TEC posiadającemu wielokrotnie dłuższą trwałość niż silnik uniwersalny
- ▶ Regulacja siły ssania elastycznie nastawiana do każdej sytuacji roboczej
- ▶ Dzięki funkcji antystatycznej nie gromadzą się ładunki elektrostatyczne
- ▶ Seryjnie wyposażony w przyłącze do modułu zasilania/odsysania oraz w przyłącze sprężonego powietrza

Dane techniczne

Pobór mocy (W)	150-1100
Wielkość przepływu maks. (l/min)	3400
Podciśnienie maks. (Pa)	23000
Powierzchnia filtracyjna (cm ²)	6318
Przewód zasilania sieciowego, izolowany gumą (m)	7,5
Pojemność zbiornika / worka filtrującego maks. (l)	48/46
Wymiary (dł. x szer. x wys.) (mm)	630 x 406 x 640
Moc przyłączeniowa gniazda wtykowego maks. (W)	2400
Ciężar (kg)	17,9



☐ = z elektroniką

Zakres dostawy	Cena w PLN*	Nr zamów.
worek filtrujący SELFCLEAN, wąż ssący Ø 27 x 3,5 m-AS, z możliwością nawijania przewodu, moduł zasilania w sprężone powietrze, w kartonie		
CTL 48 E LE EC	6.198,00 7.623,54	584134
CTM 48 E LE EC	6.946,00 8.543,58	584132

* Niezobowiązujące zalecenie cenowe producenta. Ceny u Dystrybutora mogą być inne.
Cena netto.
Cena brutto.

Wypożyczenie systemowe od strony 304



Workcenter WCR 1000 od strony 378



Zawieszany moduł zasilania/odsysania, od strony 376



Niezawodny. Długowieczny. Mocny

Trudne warunki długotrwałej pracy to jego specjalny obszar zastosowań a koncepcja napędu EC-TEC zapewnia większą niezawodność i żywotność. Stała wydajność odsysania przy obróbce powierzchni tworzyw sztucznych, ceramiki, drewna lub lakieru.

Odsysanie

Odkurzacz mobilny CLEANTEC CT 48 EC/B22



Bezczotkowy silnik EC-TEC zapewnia długi okres użytkowania i wysoką sprawność



CLEANTEC CT 48 EC/B22



Zapewnia optymalne bezpieczeństwo

- ▶ Odpowiada Dyrektywie ATEX 94/9/EG dla strefy 22 – pyły klasy wybuchowej St1, St2 i St3 zostają bezpiecznie usuwane
- ▶ Trwały dzięki napędowi EC-TEC posiadającemu wielokrotnie dłuższą trwałość niż silnik uniwersalny
- ▶ Dzięki funkcji antystatycznej nie gromadzą się ładunki elektrostatyczne
- ▶ Seryjnie wyposażony w przyłącze do modułu zasilania/odsysania oraz w przyłącze sprężonego powietrza

Dane techniczne

Pobór mocy (W)	150-1100
Wielkość przepływu maks. (l/min)	3400
Podciśnienie maks. (Pa)	23000
Powierzchnia filtracyjna (cm ²)	6318
Przewód zasilania sieciowego, izolowany gumą (m)	7,5
Pojemność zbiornika / worka filtrującego maks. (l)	48/46
Wymiary (dł. x szer. x wys.) (mm)	630 x 406 x 640
Moc przyłączeniowa gniazda wtykowego maks. (W)	2400
Ciężar (kg)	18,6



☐ = z elektroniką

Do pyłów palnych i wybuchowych

Odkurzacz specjalny CT 48 EC/B22 z napędem EC-TEC jest przygotowany do długotrwałych zastosowań. Mocny zbiornik z tworzywa ABS jest zaopatrzonej w dodatkową ochronę przeciwogniową i stąd też nadaje się do bezpiecznego odsysania pyłów aluminiowych, papierowych, sadzy i farb proszkowych, aż do tworzyw wzmacnianych włóknami szklanymi lub węglowymi.

Zakres dostawy

worek filtrujący SELFCLEAN, wąż ssący Ø 27 x 3,5 m-AS, z możliwością nawijania przewodu, moduł zasilania w sprężone powietrze, w kartonie

	Cena w PLN*	Nr zamów.
CTL 48 E LE EC/B22	8.677,00 10.672,71	584131
CTM 48 E LE EC/B22	9.417,00 11.582,91	584130

* Niezobowiązujące zalecenie cenowe producenta. Ceny u Dystrybutora mogą być inne.

Cena netto.
Cena brutto.

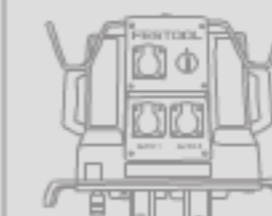
Wyposażenie systemowe od strony 304



Workcenter WCR 1000 od strony 378



Zawieszany moduł zasilania/odsysania, od strony 376





2013

CLEANTEC
CTH 26 / CTH 48**Niebezpieczny pył jest bez szans**

- ▶ Chroni zdrowie: dopuszczenie do odsysania pyłów klasy H i azbestowych
- ▶ Bezpieczne zamknięcie – w dwuwarstwowym worku bezpieczeństwa
- ▶ Stałe wysoka moc ssania dzięki kompaktowej turbinie o dużej wydajności
- ▶ Z bezstopniową regulacją siły ssania i funkcją antystatyki

Dane techniczne	CTH 26	CTH 48
Pobór mocy (W)	350-1000	350-1000
Wielkość przepływu maks. (l/min)	3900	3900
Podciśnienie maks. (Pa)	24000	24000
Powierzchnia filtracyjna (cm ²)	6318	6318
Przewód zasilania sieciowego, izolowany gumą (m)	7,5	7,5
Pojemność zbiornika / worka filtrującego maks. (l)	26/24	48/46
Wymiary (dł. x szer. x wys.) (mm)	630 x 365 x 540	740 x 406 x 1005
Moc przyłączeniowa gniazda wtykowego maks. (W)	2400	2400
Ciężar (kg)	13,9	18,8



☐ = z elektroniką

Zakres dostawy	Cena w PLN*	Nr zamów.
worek bezpieczeństwa, wąż ssący Ø 27 x 3,5 m-AS, schowek na wąż, Sys-Dock, z możliwością nawijania przewodu, w kartonie		
CTH 26 E / a	3.615,00 4.446,45	584139
CTH 48 E / a	4.476,00 5.505,48	584137

* Niezobowiązujące zalecenie cenowe producenta. Ceny u Dystrybutora mogą być inne.
Cena netto.
Cena brutto.

**Wposażenie systemowe
od strony 304****Specjalista od ciężkich
przypadków**

Azbest, pleśń, pyły mineralne, ołów, kadm, nikiel, chromian cynku. Wiele niebezpieczeństw, jeden przeciwnik: odkurzacz specjalny CTH Festool. Nie daje szans pyłom rakotwórczym i chorobotwórczym. Dzięki sprawności filtra wynoszącej 99,995% nawet usuwanie pleśni i azbestu lub też obróbka powierzchni drewnianych, które zostały zaimpregnowane niebezpiecznymi środkami ochronnymi, nie stanowi zagrożenia dla zdrowia.