

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/odkurzacz-na-sucho-i-mokro-1400w-kd481-kraftdele-p-62810.html>

## ODKURZACZ NA SUCHO I MOKRO 1400W KD481 KRAFT&DELE

Cena brutto	<b>366,85 zł</b>
Cena netto	<b>298,25 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny — zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>KD481</b>
Kod producenta	<b>KD481</b>
Kod EAN	<b>5903957008202</b>
Producent	<b>KRAFT&amp;DELE</b>

### Opis produktu

## Odkurzacz przemysłowy sucho-mokro z funkcją prania dywanów Kraft&Dele KD481 1400W

KD481 to wielofunkcyjne urządzenie czyszczące łączące odkurzanie na sucho i mokro z ekstrakcyjnym praniem dywanów oraz funkcją dmuchawy. Przeznaczone zarówno do zastosowań profesjonalnych — warsztatów, budów, stolarni — jak i do intensywnego użytku domowego, szczególnie tam, gdzie wymagana jest skuteczna filtracja (alergicy, właściciele zwierząt).

Moc silnika 1400 W

Pojemność zbiornika 20 litrów

Przepływ powietrza 33,3 l/s

Filtracja Piankowy + HEPA + wylotowy

### Charakterystyka urządzenia

#### Pranie ekstrakcyjne dywanów

Metoda ekstrakcyjna polega na wtryskiwaniu roztworu środka czyszczącego w głąb runa i natychmiastowym odessaniu go wraz z

rozpuszczonym brudem. Dzięki temu dywan schnie znacznie szybciej niż przy tradycyjnym praniu, a zanieczyszczenia są usuwane z całej głębokości włókna — nie tylko z powierzchni.

### **Funkcja Water Stop**

Automatyczny czujnik poziomu wody brudnej wyłącza turbinę, gdy zbiornik osiąga maksymalną pojemność. Zabezpiecza to silnik przed zalaniem i eliminuje konieczność ciągłego monitorowania poziomu cieczy podczas pracy mokrej.

### **Trzy poziomowa filtracja**

Układ filtrów — piankowy, HEPA oraz wylotowy — zatrzymuje drobne cząstki kurzu, alergeny i zanieczyszczenia organiczne. Filtr HEPA jest szczególnie istotny przy pracy z pyłem drzewnym, gipsowym lub w środowiskach wymagających czystego powietrza wydmuchiwanego.

### **Funkcja dmuchawy i podłączenie do narzędzi**

Tryb nadmuchu umożliwia usuwanie liści i zanieczyszczeń z utwardzeń. Urządzenie posiada wylot odpylający kompatybilny ze szlifierkami i innymi narzędziami warsztatowymi, co pozwala na bezpośrednie odprowadzanie pyłu podczas obróbki materiałów.

### **Zbiornik wody czystej i regulacja mocy**

Zbiornik na środek piorący wykonany jest z półprzezroczystego tworzywa, co umożliwia kontrolę poziomu cieczy bez przerywania pracy. Regulacja mocy silnika pozwala dostosować intensywność ssania do rodzaju czyszczonej powierzchni — od delikatnych dywanów po zabrudzenia warsztatowe.

## Specyfikacja techniczna

Model	KD481
Marka	Kraft&Dele
Moc turbiny / pompy	1400 W
Regulacja mocy	Tak
Przepływ powietrza	33,3 l/s
Pojemność zbiornika	20 l

Wydajność spryskiwania	1 l/min
Ciśnienie spryskiwania	1 bar
Napięcie zasilania	220-240 V
Długość kabla zasilającego	ok. 5 m
Funkcja Water Stop	Tak
Filtracja	Piankowy, HEPA, wylotowy
Tryby pracy	Sucho / mokro / pranie / nadmuch / osuszanie / mycie / odświeżanie / oczyszczanie
Hamulec na rurze	Tak
Kolor zbiornika	Stal polerowana
Wymiary (dł. x szer. x wys.)	360 x 380 x 530 mm
Waga	10 kg
Gwarancja	12 miesięcy

## Zastosowania

- Pranie i czyszczenie dywanów oraz wykładzin tekstylnych metodą ekstrakcyjną
- Odkurzanie na sucho — podłogi twarde, warsztaty, garaże
- Zbieranie cieczy i zanieczyszczeń mokrych
- Odpylanie podczas pracy szlifierek, frezarek i innych narzędzi z wylotem odpylającym
- Usuwanie liści i zanieczyszczeń z chodników i podjazdów (tryb dmuchawy)
- Czyszczenie w zakładach produkcyjnych, stolarniach i na budowach
- Środowiska wymagające skutecznej filtracji — alergicy, właściciele zwierząt domowych
- Osuszanie powierzchni po zalaniu lub myciu

## Skład zestawu

Odkurzacz KD481	1 szt.
Zbiornik na środek piorący	1 szt.
Wąż ssąco-spryskujący	1 szt.
Rura	1 szt.
Szeroka ssawka podłogowa	1 szt.
Ssawka spryskująca (piorąca)	1 szt.
Ssawka wąska 2w1	1 szt.
Worek filtracyjny	1 szt.
Filtry	w zestawie
Instrukcja obsługi	Język polski
Oryginalne opakowanie	Tak

## Użytkowanie i konserwacja

Po każdej pracy mokrej należy opróżnić i przepłukać zbiornik wody brudnej oraz sprawdzić stan filtrów. Filtr piankowy można myć wodą — przed ponownym użyciem musi być całkowicie suchy. Filtr HEPA należy wymieniać zgodnie z zaleceniami producenta lub gdy zauważalny jest spadek mocy ssania. Kółka transportowe i hamulec na rurze ułatwiają pracę na większych powierzchniach — zaleca się regularne sprawdzanie stanu kółek przy eksploatacji na nierównych podłożach.