

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/separator-do-popiołu-20l-kd479-kraftdele-p-61402.html>



## Separator do popiołu 20L KD479 KRAFT&DELE

Cena brutto	<b>78,65 zł</b>
Cena netto	<b>63,94 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>KD479</b>
Kod producenta	<b>KD479</b>
Kod EAN	<b>5903175330116</b>
Producent	<b>KRAFT&amp;DELE</b>

### Opis produktu

#### Separator do popiołu 20L Kraft&Dele KD479

Separator popiołu KD479 to przystawka przechwytyjąca popiół przed filtrem odkurzacza, chroniąc go przed zatykaniem i przedwczesnym zużyciem. Urządzenie współpracuje z wieloma modelami odkurzaczy wyposażonych w wąż o średnicy 34 mm.

Pojemność zbiornika 20 L

Maks. temperatura popiołu 60°C

Średnica węża 34 mm

Wymiary zbiornika fi 285 × 280 mm

### Charakterystyka

#### Separacja odśrodkowa popiołu

Zasysany materiał trafia do zbiornika separatora, gdzie siła odśrodkowa oddziela cząstki popiołu od strumienia powietrza. Do odkurzacza dociera powietrze znacznie oczyszczone, co ogranicza zapychanie filtrów i wydłuża ich żywotność.

### Zbiornik 20 L

Pojemność 20 litrów pozwala na opróżnianie pieca lub grilla bez konieczności częstego przerywania pracy. Cylindryczny kształt zbiornika (fi 285 × 280 mm) ułatwia jego opróżnianie i czyszczenie.

### Dopuszczalna temperatura 60°C

Separator przeznaczony jest wyłącznie do popiołu ostudzonego do maksymalnie 60°C. Parametr ten należy bezwzględnie respektować — zasysanie gorętszego materiału grozi uszkodzeniem urządzenia lub pożarem.

### Szeroka kompatybilność

Wąż o standardowej średnicy 34 mm pasuje do wielu popularnych modeli odkurzaczy warsztatowych i domowych. Przed zakupem warto sprawdzić średnicę węża posiadanego odkurzacza.

## Specyfikacja techniczna

Model	KD479
Marka	Kraft&Dele
Pojemność zbiornika	20 L
Wymiary zbiornika	fi 285 × 280 mm
Średnica węża	34 mm
Maksymalna temperatura popiołu	60°C
Waga	2,8 kg

## Zastosowanie

- Sprzątanie popiołu z pieców i kominków
- Usuwanie popiołu z grillów węglowych
- Zbieranie pyłu i drobnych odpadów w warsztatach
- Sprzątanie po pracach budowlanych i remontowych
- Usuwanie pyłu po szlifowaniu i cięciu materiałów
- Zbieranie drobnych zanieczyszczeń w garażu

### Jak sprawdzić kompatybilność z posiadanym odkurzaczem?

---

Separator KD479 współpracuje z odkurzacami wyposażonymi w wąż o wewnętrznej średnicy 34 mm. Średnicę węża odkurzacza można zmierzyć suwmiarką lub odczytać z instrukcji urządzenia. W przypadku innej średnicy konieczne jest zastosowanie redukcji.

## Użytkowanie i konserwacja

---

Przed uruchomieniem należy upewnić się, że popiół ostygł do temperatury nieprzekraczającej 60°C. Zasysanie gorącego lub żarzącego się materiału jest niedopuszczalne. Zbiornik separatora należy regularnie opróżniać — praca z przepelnionym zbiornikiem obniża skuteczność separacji i może prowadzić do cofania się pyłu do odkurzacza. Po każdym użyciu warto sprawdzić szczelność połączeń węży, aby uniknąć niekontrolowanego uwalniania pyłu do otoczenia.