

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/elektryczna-dmuchawa-do-liści-3600w-kd5197-kraftdele-p-67222.html>

## ELEKTRYCZNA DMUCHAWA DO LIŚCI 3600W KD5197 KRAFT&DELE

Cena brutto	<b>113,28 zł</b>
Cena netto	<b>92,10 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>KD5197</b>
Kod producenta	<b>KD5197</b>
Kod EAN	<b>5903957019871</b>
Producent	<b>KRAFT&amp;DELE</b>

### Opis produktu

#### Elektryczna dmuchawa do liści KRAFT&DELE KD5197 3600W

Elektryczna dmuchawa do liści z silnikiem 3600W, pracująca w trzech trybach: dmuchawy, odkurzacza ogrodowego oraz rozdrabniacza liści. Przeznaczona do porządkowania ogrodów, podjazdów, tarasów, a także przestrzeni zamkniętych takich jak warsztaty i garaże. Niska masa własna 2,6 kg oraz ergonomiczne wyposażenie dodatkowe umożliwiają długotrwałą pracę bez nadmiernego obciążenia.

Moc znamionowa 3600 W

Prędkość powietrza 165-330 km/h

Stopień rozdrabniania 10:1

Masa netto 2,6 kg

### Charakterystyka urządzenia

#### Trzy tryby pracy w jednym urządzeniu

KD5197 pracuje jako dmuchawa, odkurzacz ogrodowy oraz rozdrabniacz liści. Przełączanie między trybami pozwala dopasować

sposób pracy do aktualnego zadania — od zdmuchiwania liści z twardych nawierzchni po zasysanie i jednoczesne rozdrabnianie zebranego materiału.

### Regulowana prędkość przepływu powietrza

Prędkość powietrza regulowana jest w zakresie 165–330 km/h, co odpowiada obrotom silnika 8 000–15 000 min<sup>-1</sup>. Niższe ustawienie sprawdza się przy delikatnych nawierzchniach i suchych liściach, wyższe — przy większych zanieczyszczeniach i wilgotnym materiale organicznym.

### Rozdrabnianie liści w proporcji 10:1

Wbudowany mechanizm rozdrabniacza redukuje objętość zebranych liści dziesięciokrotnie. Oznacza to, że worek o pojemności standardowej pomieści materiał, który bez rozdrabniania wypełniłby 10 takich worków. Przekłada się to bezpośrednio na mniejszą liczbę przerw w pracy na opróżnianie.

### Ergonomia i mobilność

Masa 2,6 kg w połączeniu z paskiem na ramię i specjalnie ukształtowanymi uchwytami redukuje obciążenie rąk i ramion podczas pracy. Koła prowadzące ułatwiają przemieszczanie urządzenia po nawierzchni w trybie odkurzacza, bez konieczności unoszenia całego ciężaru.

## Specyfikacja techniczna

Model	KD5197
Napięcie znamionowe	230V ~ 50 Hz
Moc znamionowa	3600 W
Prędkość na biegu jałowym	8 000–15 000 min <sup>-1</sup>
Prędkość powietrza	165–330 km/h
Stopień rozdrabniania	10:1
Poziom ciśnienia akustycznego	88 dB(A)
Gwarantowany poziom mocy akustycznej	103 dB(A)
Drgania	5,953 m/s <sup>2</sup> (K=1,5 m/s <sup>2</sup> )
Masa netto	2,6 kg

### Poziom hałasu — informacja praktyczna

---

Zmierzony poziom ciśnienia akustycznego wynosi 88 dB(A), co odpowiada głośności zbliżonej do odkurzacza przemysłowego. Podczas pracy zaleca się stosowanie ochronników słuchu, szczególnie przy dłuższych sesjach roboczych. Jest to wartość typowa dla urządzeń elektrycznych tej klasy mocy.

## Zastosowanie

---

- Zbieranie i zdmuchiwanie liści z trawnika, rabat i ścieżek ogrodowych
- Oczyszczanie twardych nawierzchni — kostki brukowej, betonu, asfaltu
- Sprzątanie tarasu i balkonu z drobnych zanieczyszczeń organicznych
- Porządkowanie podjazdu i wjazdu do garażu
- Usuwanie liści i pyłu z podłogi warsztatu lub garażu
- Czyszczenie wiat, altan i zadaszonych przestrzeni zewnętrznych
- Rozdrabnianie liści przed kompostowaniem — materiał rozdrobniony 10:1 szybciej ulega rozkładowi

## Użytkowanie i konserwacja

---

Urządzenie zasilane jest z sieci 230V, co eliminuje konieczność ładowania akumulatora i zapewnia stałą moc przez cały czas pracy. Przed zmianą trybu pracy (dmuchawa/odkurzacz/rozdrabniacz) należy odłączyć urządzenie od zasilania. Po każdym użyciu warto oczyścić kratkę wlotową powietrza z nagromadzonych zanieczyszczeń, co zapobiega przegrzewaniu silnika i przedłuża żywotność urządzenia. Worek na liście należy opróżniać regularnie, nie dopuszczając do jego przepiętlenia, które mogłoby blokować mechanizm rozdrabniacza.

## Zawartość zestawu

Elektryczna dmuchawa do liści KD5197, instrukcja obsługi w języku polskim, oryginalne opakowanie producenta.