

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/tarcza-widiowa-450mm-do-drewna-30t-kraftdele-p-61696.html>

## Tarcza widiowa 450mm do drewna 30T KRAFT&DELE

Cena brutto	<b>67,20 zł</b>
Cena netto	<b>54,63 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>KD1049</b>
Kod producenta	<b>KD1049</b>
Kod EAN	<b>5901638113498</b>
Producent	<b>KRAFT&amp;DELE</b>

### Opis produktu

#### Tarcza widiowa do drewna 450 mm / 30T — Kraft&Dele KD1049

Tarcza pilarska z segmentami z węgla spiekanego (widiowa) przeznaczona do cięcia drewna miękkiego i twardego, lignofolu warstwowego oraz płyt wiórowych i stolarskich. Średnica 450 mm pozwala na stosowanie w stacjonarnych piłach tarczowych i formatyzarkach wymagających dużego wymiaru tarczy.

Średnica zewnętrzna 450 mm

Liczba zębów 30T

Otwór mocujący 32 mm + redukcje

Max. prędkość 7500 rpm

### Charakterystyka produktu

#### Zęby z węgla spiekanego (widia)

Końcówki zębów wykonane z węgla spiekanego (HM/TCT) charakteryzują się wielokrotnie wyższą twardością niż stal narzędziowa. Dzięki temu tarcza zachowuje ostrość przez dłuższy czas pracy i nadaje się do ponownego ostrzenia.

### Korpus ze stali odpornej na ciepło

Materiał korpusu tarczy jest dobrany tak, aby minimalizować odkształcenia termiczne podczas intensywnej pracy. Odształcony korpus powoduje drgania i pogarsza jakość cięcia, dlatego stabilność termiczna ma bezpośrednie przełożenie na precyzję.

### 30 zębów – kompromis między szybkością a jakością

Tarcze z mniejszą liczbą zębów (np. 24T) pracują szybciej, ale pozostawiają grubszą krawędź cięcia. 30 zębów przy średnicy 450 mm to rozwiązanie do szybkich cięć poprzecznych i wzdłużnych z akceptowalną gładkością powierzchni. Do cięć wykończeniowych stosuje się tarcze z 60–80 zębami.

### Otwór 32 mm z redukcjami

Standardowy otwór 32 mm pasuje do wielu stacjonarnych pił tarczowych. Dołączone pierścienie redukcyjne umożliwiają montaż na wrzecionach o mniejszej średnicy — przed zakupem należy sprawdzić średnicę wrzeciona maszyny oraz maksymalną dopuszczalną średnicę tarczy podaną w instrukcji urządzenia.

## Specyfikacja techniczna

Marka	Kraft&Dele
Model	KD1049
Typ	Widiowa (HM/TCT)
Średnica zewnętrzna	450 mm
Średnica otworu	32 mm + redukcje
Liczba zębów	30T
Maksymalna prędkość obrotowa	7500 rpm
Waga	0,4 kg

### Jak sprawdzić kompatybilność z piłą?

Przed montażem należy zweryfikować trzy parametry w instrukcji obsługi maszyny: maksymalną dopuszczalną średnicę tarczy (min. 450 mm), średnicę wrzeciona (lub dostępność odpowiedniego pierścienia redukcyjnego) oraz maksymalną prędkość obrotową wrzeciona — nie powinna przekraczać 7500 rpm dla tej tarczy.

---

## Zastosowanie

---

- Cięcie drewna miękkiego (sosna, świerk, jodła)
- Cięcie drewna twardego (dąb, buk, jesion)
- Obróbka lignofolu warstwowego
- Cięcie płyt wiórowych i MDF
- Cięcie płyt stolarskich i sklejki
- Szybkie cięcia poprzeczne i wzdłużne na stacjonarnych piłach tarczowych
- Prace ciesielskie i stolarskie wymagające dużej średnicy tarczy

## Użytkowanie i konserwacja

---

Tarcza przeznaczona wyłącznie do pracy w stacjonarnych piłach tarczowych przystosowanych do montażu tarczy o średnicy 450 mm. Nie należy przekraczać maksymalnej prędkości obrotowej 7500 rpm. Po każdym użytkowaniu warto oczyścić zęby z żywicy i nalotów drzewnych — zalegające zanieczyszczenia zwiększają opór cięcia i przyspieszają tępienie krawędzi. Tarcza nadaje się do regeneracji przez ostrzenie w serwisie narzędziowym, co wydłuża jej całkowity okres użytkowania.

### Zawartość zestawu

Tarcza widiowa do drewna 450 mm (KD1049) oraz dodatkowe pierścienie redukcyjne do montażu na wrzecionach o mniejszej średnicy niż 32 mm.