

Link do produktu: <https://www.hektos.eu/pompa-łopatkowa-hd33g25086r021a-p-2755.html>

## Pompa łopatkowa HD33G25086R021A

Cena brutto	<b>7 319,00 zł</b>
Cena netto	<b>5 950,41 zł</b>
Dostępność	<b>W transporcie</b>
Numer katalogowy	<b>HD33G25086R021A</b>
Marka	<b>B&amp;C</b>

### Opis produktu

## Pompa łopatkowa HD33G25086R021A

### Zalety

- Idealna do zastosowań mobilnych
- Niewielkie wymiary
- Wysoka i długotrwała sprawność objętościowa
- Niski poziom hałasu
- Odporność na zanieczyszczenia stałe

### Dane techniczne

Objętość robocza - wkład przedni	-	79,3 [cm <sup>3</sup> ] [cm <sup>3</sup> /obr]
Przepływ przy 1200 obr/min - wkład przedni	-	95,03 [dm <sup>3</sup> /min] [l/min]
Przepływ przy 1500 obr/min - wkład przedni	-	118,9 [dm <sup>3</sup> /min] [l/min]
Maksymalna prędkość obrotowa* - wkład przedni	-	2800 [min <sup>-1</sup> ] [obr/min]
Maksymalne ciśnienie ciągłe - wkład przedni	-	240 [bar] 24 [MPa]
Maksymalne ciśnienie chwilowe (0,5 s) - wkład przedni	-	275 [bar] 27,5 [MPa]
Objętość robocza - wkład tylny	-	26,4 [cm <sup>3</sup> ] [cm <sup>3</sup> /obr]
Przepływ przy 1200 obr/min - wkład tylny	-	31,64 [dm <sup>3</sup> /min] [l/min]
Przepływ przy 1500 obr/min - wkład tylny	-	39,6 [dm <sup>3</sup> /min] [l/min]
Maksymalna prędkość obrotowa* - wkład tylny	-	2800 [min <sup>-1</sup> ] [obr/min]
Maksymalne ciśnienie ciągłe - wkład tylny	-	240 [bar] 24 [MPa]
Maksymalne ciśnienie chwilowe (0,5 s) - wkład tylny	-	275 [bar] 27,5 [MPa]
Zakres temperatur pracy	-	-20 do +100 [°C]

---

Lepkość cieczy (zakres minimalny) -	10 do 2000 [cSt] [mm <sup>2</sup> /s]
Poziom filtracji** -	25 [µm]
Masa -	27,2 [kg]

\* Wartości dla mineralnych olejów hydraulicznych. Inne ciecze: prosimy o kontakt.

\*\* Ciecz robocza to standardowy olej hydrauliczny na bazie mineralnej o klasach ISO 32, 46 lub 68. Dokładność filtracji to 25 mikronów lub dla olejów syntetycznych 10 mikronów. Możliwe użycie trudnopalnych cieczy hydraulicznych na bazie fosfoestrów i węglowodorów chlorowanych (HSC). Wymaga to jednak konsultacji dot. napędu i uszczelnień.

### Montaż

Kolnierz: ISO 14 - 4 otwory ø14 mm, średnica centrująca: ø80 mm

Czop wału: wielowypust **8 x 32 x 36**

Przyłącze ssawne: **3"** SAE 3000 PSI

Przyłącze tłoczne P1: **1"** SAE 3000 PSI

Przyłącze tłoczne P2: **1"** SAE 3000 PSI

[Pobierz katalog](#)

[Pompy łopatkowe HD](#)

[Zapytaj inżyniera](#)

**+48 22 203 5079**

### Odpowiedzialność za produkt

Marka: **B&C**

Podmiot odpowiedzialny: **Hektos**

[Zapoznaj się z regulaminem](#)

\*Nazwy, numery, symbole i opisy wszystkich producentów są używane wyłącznie w celach informacyjnych.

## Katalog PDF



[Pobierz katalog](#)

B&C



**B&C** - włoski producent pomp łopatkowych mieści się w Modenie. Znajduje się tam dział administracji, zarządzania, zakupów, sprzedaży, planowania produkcji, dział badawczo-rozwojowy, magazyny, pakowanie i wysyłka. Bezpośrednia produkcja zlokalizowana jest w fabrykach we Florencji i Reggio Emilia. System jakości ISO 9001 utrzymywany jest we wszystkich trzech lokalizacjach. Pompy i wkłady do pomp B&C są zamiennie z odpowiednikami wielu

---

innych producentów. Każdy egzemplarz produktu sprawdzany jest na stanowiskach testowych zgodnie z odpowiednią procedurą systemu certyfikacji i kontroli jakości ISO 9001 w B&C. Hektos współpracuje z B&C od 2008 r.