

Przenośniki ślimakowe

wiele zastosowań, wytrzymałość, wysoka jakość

Jako niezawodny partner dla przedsiębiorstw rolniczych i przemysłowych, firma Kessens rozwinęła się w ostatnich latach i cieszy się dużą renomą. Nasze produkty znane są z doskonałej jakości i niezawodności. Jest tak też w przypadku przenośników ślimakowych firmy Kessens.

Idealnie nadają się do pracy w poziomie i pod kątem. Przenośniki przeznaczone są do wszelkiego rodzaju materiałów sypkich: granulatów, mączek, peletów i sproszkowanych produktów. Oferowane przez nas przenośniki mają różne średnice, różne moce silników i różne wykończenia.

Przenośnik ślimakowy rurowy



Przenośnik korytowy



Napędy

pasek klinowy lub napęd łańcuchowy
sprzęgło kłowe lub sprzęgło łańcuchowe

Materiały

stal malowana Stal ocynkowana Stal nierdzewna

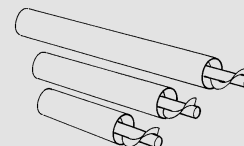
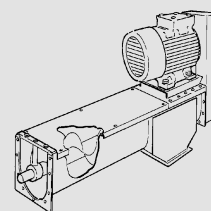
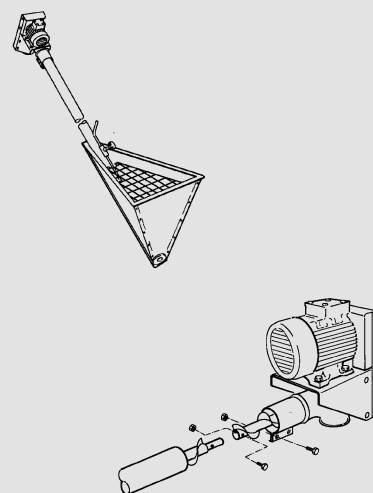
Wielkości (średnice)

Standardowe średnice od 100 do 300 mm
Na życzenie dostępne inne rozmiary

Zastrzegamy prawo do zmian technicznych

KESSENS
Technik mit System

- technika rolnicza
- budowa kompletnych obiektów
- rozwiązania inżynierskie

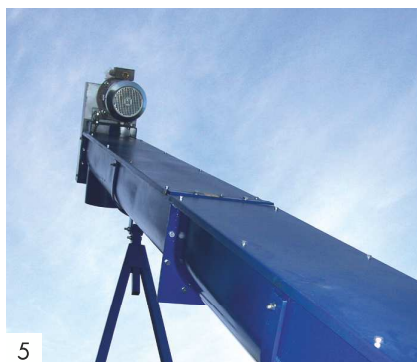


Unnerweg 84
D-49688 Lastrup
Tel.: +49 (0) 4472 940090
Fax: +49 (0) 4472 940099
E-Mail: kessens@kessens-technik.de

www.kessens-technik.de

Przykłady przenośników ślimakowych

Doradzimy Państwu osobiście, jaki przenośnik z jakim wyposażeniem i jakie dodatki są odpowiednie do Państwa potrzeb.



- 1 Przenośnik ślimakowy rurowy o średnicy \varnothing 200 do transportu zboża
- 2 Przenośnik ślimakowy rurowy o średnicy \varnothing 100 z koszem zasypowym
- 3 Przenośnik korytowy \varnothing 400 do transportowania materiałów recyklingowych
- 4 Mobilny przenośnik ślimakowy o średnicy \varnothing 300 do załadunku zboża
- 5 Przenośnik korytowy \varnothing 450 do granulatów z tworzyw sztucznych

Zastrzegamy prawo do zmian technicznych

KESSENS

Technik mit System

- technika rolnicza
- budowa kompletnych obiektów
- rozwiązania inżynierskie

