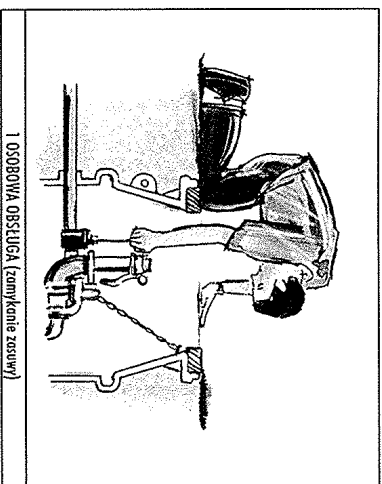
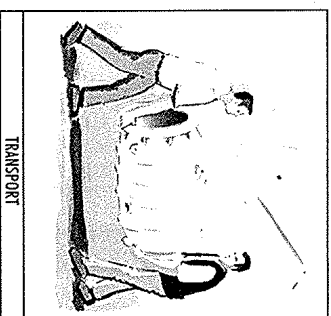


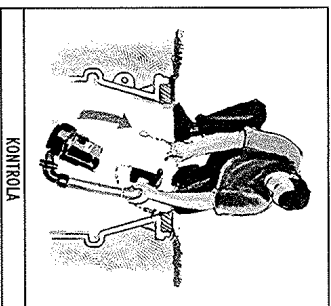
PKS: System z wieloma zaletami



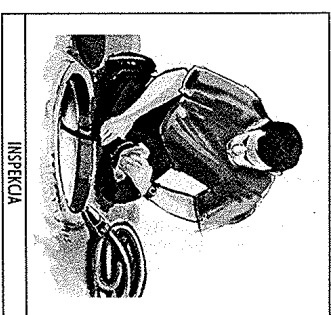
1. OSOBYNA OBSŁUGA (zamiennie zasuw)



TRANSPORT



KONTROLA



INSPEKCJA



Niezawodne pompy do ścieków

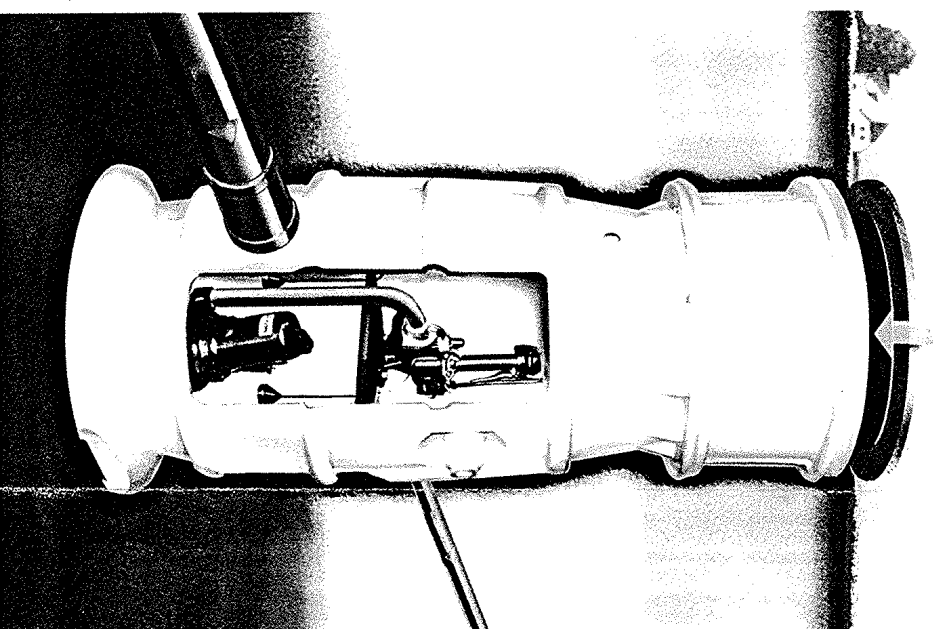
Jung Pumpen GmbH & Co
Postfach 1341 · D-33793 Steinhagen
Telefon xx49 52 04/170 · Fax 8 03 68
eMail: info@jung-pumpen.de
JUNG PUMPEN POLSKA Sp. z o.o.
40-246 Katowice
ul. Porcelanowa 8
tel./fax (032) 209 03 67
(032) 209 03 68

Typ	H max	Q max	Wylew tłoczny
PKS z jednym lub dwiema pompami MultiCut			
UKK/UEK 08/2 AE(E)	15/17 m	16 m³/h	DN40
UKK/UEK 25/2 AE(E)	24 m	17/18 m³/h	DN40
UKK/UEK 35/2 A	35 m	16 m³/h	DN40
UKK/UEK 36/2 A	39 m	10 m³/h	DN40
UKK/UEK 75/2 A	49 m	20 m³/h	DN40
UKK/UEK 76/2 A	55 m	13 m³/h	DN40
PKS z jednym lub dwiema pompami z wirnikiem jednokondowym lub wolnoprędnym			
UKK/UEK 10/2 A1	13 m	38 m³/h	DN80
UKK/UEK 15/2 A1	17 m	50 m³/h	DN80
UKK/UEK 25/2 A2	23 m	62 m³/h	DN80
UKK/UEK 35/2 A2	27 m	70 m³/h	DN80
UKK/UEK 25/2 B1	15 m	91 m³/h	DN80
UKK/UEK 35/2 B2	18 m	126 m³/h	DN80
UKK/UEK 10/4 B1	6 m	60 m³/h	DN80
UKK/UEK 15/4 B3	11 m	98 m³/h	DN80
UKK/UEK 25/4 B4	12 m	120 m³/h	DN80
UKK/UEK 35/4 B4	15 m	132 m³/h	DN80
UKK/UEK 25/2 AW	17 m	58 m³/h	DN80
UKK/UEK 35/2 AW	21 m	68 m³/h	DN80

333-1.1x-0112 B

PKS Przepompownia z tworzywa

PKS 800 – znowu krok do przodu.



Niezawodne pompy do ścieków

Pierwsza przepompownia
sprawdzona i dopuszczona
do stosowania przez
Niemiecki Instytut Techniki
Budowlanej
Z-42. 1-331
Opatentowany pionowy
zawór
sprzęgający
Przyłącze przegubne poprzez
króciec i złączkę