

# KOMPONENTY DO MYJNI POMPY

## Pompa wodna wysokociśnieniowa CAT 350

Kod produktu: MJ 01101

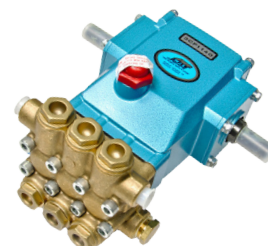
Przepływ: 15 l/min  
Ciśnienie robocze: 150 bar  
Obroty: 1420 RPM  
Zastosowanie: przesył mediów do lancy pod wysokim ciśnieniem



## Pompa wodna wysokociśnieniowa CAT 3CP/1140

Kod produktu: MJ 01102

Przepływ: 11 l/min  
Ciśnienie robocze: 150 bar  
Obroty: 1420 RPM  
Zastosowanie: przesył mediów do lancy pod wysokim ciśnieniem



## Pompa dozująca pneumatyczna

Kod produktu: MJ 01103

Zasilanie: 24V DC  
Max ciśnienie robocze: 6 bar  
Objętość jednego cyklu: 0,45 cm<sup>3</sup>  
Wysokość zasysania: 1,5 m  
Pobór sprężonego powietrza: ok. 35 l/min  
Zastosowanie: dozowanie chemii (wosk, nablyszczacz, proszek)



## Pompa samozasysająca do antyfreezingu

Kod produktu: MJ 01104

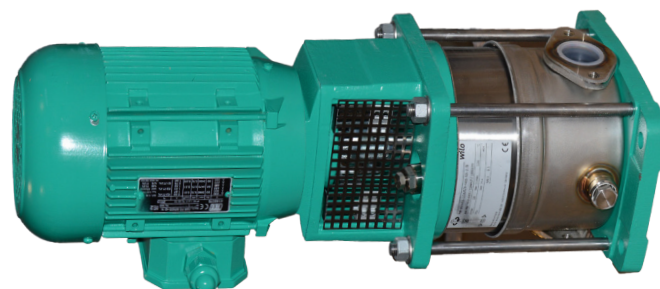
Wydajność max : 35 l/min (2100 l/h)  
Max głębokość zasysania: 8m  
Max wysokość podnoszenia: 39m  
Zasilanie: 230V  
Moc: 250W  
Ciśnienie robocze: 3,9 bar  
Zastosowanie: podgrzewanie wody dzięki wbudowanemu systemowi przeciwzamarzaniowemu



## Pompa osmozy

Kod produktu: MJ 01105

Silnik: 2,2 kW, 3 ~ 400 V/ 50 Hz  
Obroty: 2950 RPM  
Przepływ: 4m<sup>3</sup>/h  
Max ciśnienie robocze: 25 bar  
Masa: 42,8 kg  
Zastosowanie: systemy odwróconej osmozy



## Pompa wirowa

Kod produktu: MJ 01110

Silnik: 0.75 kW, 3 ~ 400V/50Hz

Obroty: 2950 RPM

Przepływ: 3m<sup>3</sup>/h

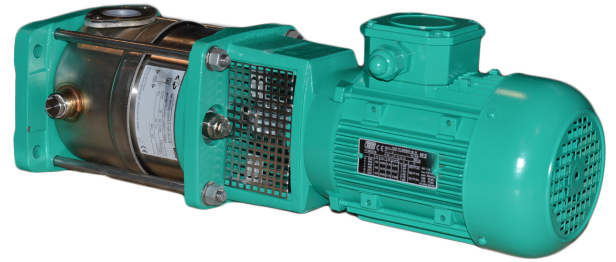
Max ciśnienie robocze: 16 bar

Masa: 22 kg

Zastosowanie: utrzymanie stałego ciśnienia dla układów:

a) wody osmotycznej

b) wody ze środkiem myjącym

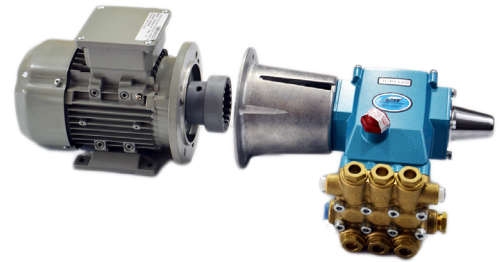


## Zestaw pompowy Premium

Kod produktu: MJ 01111

Zawiera:

- pompa CAT 350,
- silnik 2,2 kW,
- kołnierz,
- sprzęgło

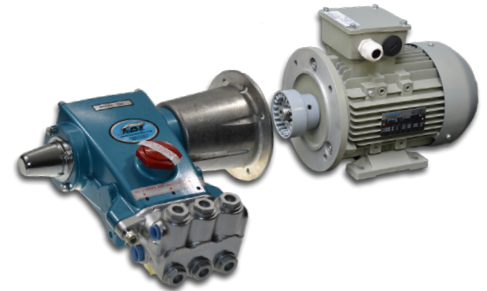


## Zestaw pompowy Eco

Kod produktu: MJ 01112

Zawiera:

- pompa CAT 3CP/1140,
- silnik 2,2 kW,
- kołnierz,
- sprzęgło



## CENTRALA ELBLĄG

Ul. Rawska 19B  
82-300 Elbląg

tel. /+48/ 55 625 51 00

fax /+48/ 55 625 51 01

### Dział Handlowy

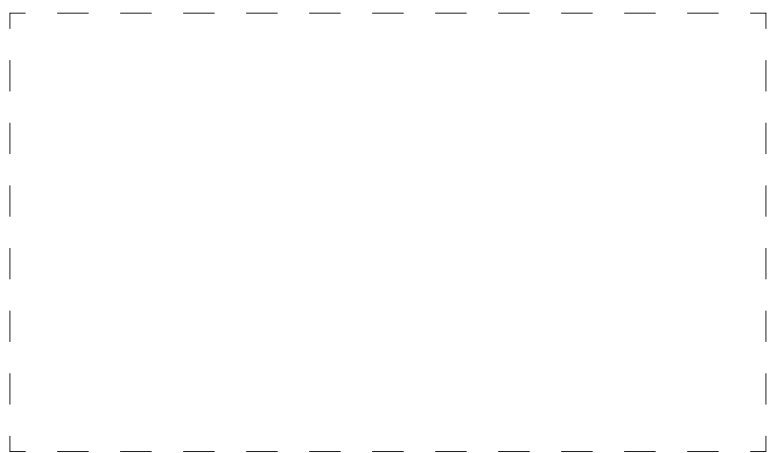
tel. /+48/ 55 625 51 51

elblag@hydropress.pl

### Dział Sprzedaży Komponentów Myjni

tel. /+48/ 55 625 51 00 wew. 204

myjnie@hydropress.pl



[www.hydropress.pl](http://www.hydropress.pl)

### ODDZIAŁ GDAŃSK

tel. /+48/ 55 625 51 21

fax /+48/ 55 625 51 22

### ODDZIAŁ RUMIA

tel. /+48/ 58 679 34 15

fax /+48/ 55 625 51 25

### ODDZIAŁ TYCHY

tel. /+48/ 32 787 52 88

fax /+48/ 55 625 51 38

### ODDZIAŁ OLSZTYN

tel. /+48/ 89 532 01 05

fax /+48/ 89 715 21 42

### ODDZIAŁ WARSZAWA

tel. /+48/ 22 468 86 97

fax /+48/ 55 625 51 32

### BIURO WE WROCŁAWIU

tel. /+48/ 782 838 000

fax /+48/ 55 625 51 35

### BIURO W KIELCACH

tel. /+48/ 885 995 501

fax /+48/ 55 625 51 01

### BIURO W KRAKOWIE

tel. /+48/ 885 995 019

fax /+48/ 55 625 51 01

### BIURO W OPOLU

tel. /+48/ 885 995 011

fax /+48/ 55 625 51 01

### BIURO W BYDGOSZCZY

tel. /+48/ 790 222 771

fax /+48/ 55 625 51 01

### BIURO W BIAŁYMSTOKU

tel. /+48/ 89 532 01 05

fax /+48/ 89 715 21 42

### BIURO W ŁODZI

tel. /+48/ 609 221 421

fax /+48/ 89 715 21 42