

## WQ 20-15-1,5

### ZASTOSOWANIE:

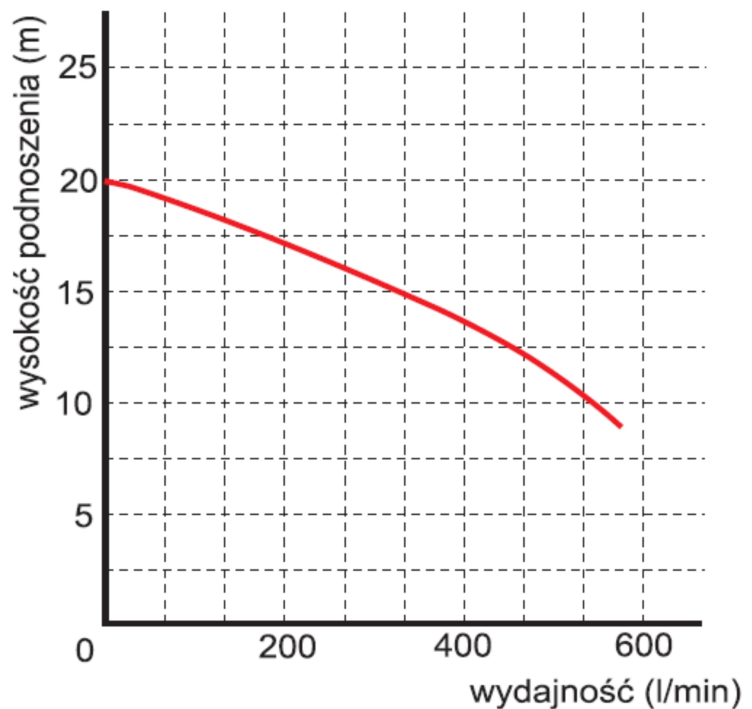
Zatapialna pompa ściekowo-odwodnieniowa, o dużej wydajności, przeznaczona do wody brudnej, surowych ścieków i gnojowicy. Znajdująca zastosowanie w rolnictwie, ogrodnictwie, przedsiębiorstwach komunalnych.

### DANE TECHNICZNE:

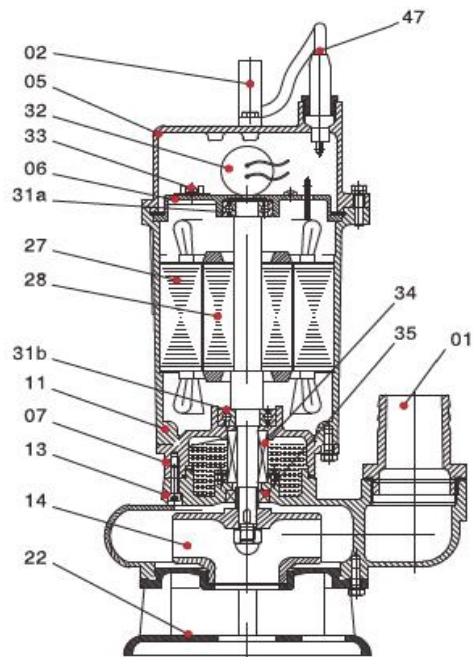
wydajność max. - 583l/min  
wysokość podnoszenia max. - 20m  
napięcie zasilania - 400V  
moc silnika - 1500W  
prąd uzwojenia max. - 3,7A  
króciec tłoczny/wąż - 2"/50mm  
średnica zanieczyszczeń max.- 25mm  
kabel zasilający - 8m  
waga – 25kg

### BUDOWA:

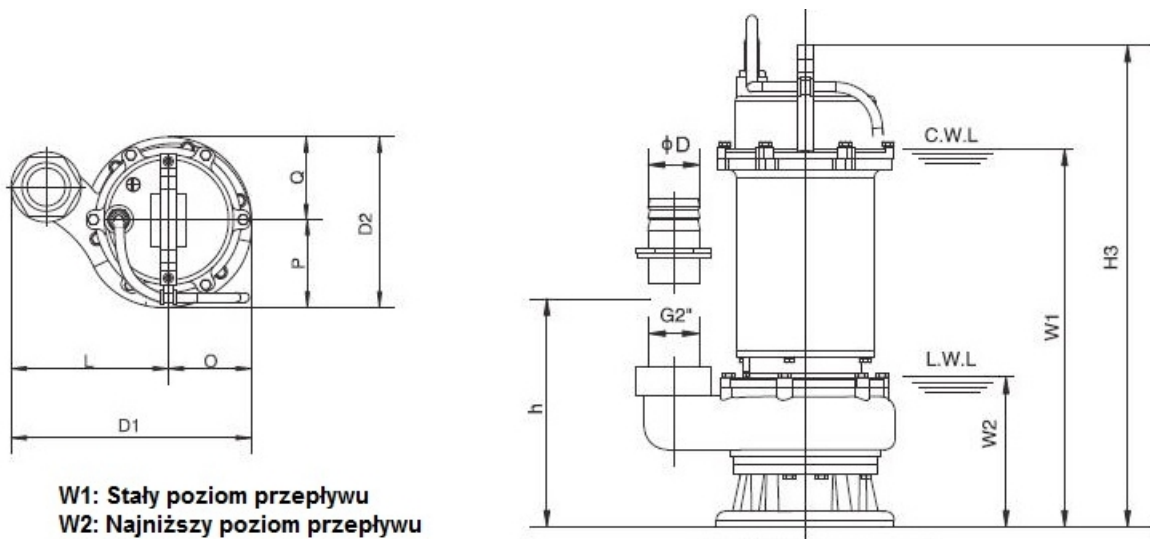
Część hydrauliczna oddzielona od silnika wanną olejową i dławicą mechaniczną.  
Wirnik wykonany z żeliwa.  
Obudowa pompy z żeliwa.



## SCHEMAT



## WYMIARY



POMPA	$\phi D$	h	W1	W2	H3	L	O	Q	P	D1	D2
WQ 20-15-1,5	65	201	388	142	501	166	85	89	83	251	212



Producent zastrzega sobie prawo do wprowadzania w każdym czasie zmian konstrukcyjnych oraz kolorystyki dotyczących wyrobu, bez wcześniejszego informowania.