

ZMIĘKCZACZ KOMPAKTOWY

# DW HELIX

12l • 20l • 25l • 30l



## IDEALNE ZMIĘKCZANIE I BEZAWARYJNOŚĆ

Całkowicie automatyczna, bezobsługowa stacja zmiękczenia wody, która znakomicie usuwa cały „kamień” odpowiedzialny za twardą wodę. Zastosowanie nowoczesnych technologii wraz z szeregiem zabezpieczeń antyzalaniowych gwarantuje bezawaryjną pracę zmiękczacza oraz jego długowieczność.

## ZALETY

- Smukła, nowoczesna linia obudowy
- Szeroka gama pojemności urządzeń - aż 4 modele !!! (dwie wielkości obudów)
- Super mocna obudowa (do 30% grubsze ścianki od produktów konkurencyjnych)
- Pokrywa z szerokim wizjerem pozwalająca na podgląd działania głowicy
- Prosty montaż i komfortowa eksploatacja
- Pełna przegroda - odizolowanie głowicy sterującej od oparów solanki
- Łatwy dostęp do obsługi serwisowej urządzenia (dostęp do inżektora, mix-u, bypass-u, podłączeń)



## ZALETY GŁOWICY STERUJĄCEJ

- Polskie menu
- Bardzo wygodna, niezawodna i prosta głowica sterująca wraz z mixingiem - pozwala na uzyskanie dowolnej twardości wody uzdatnionej.
- Funkcje diagnostyczne - elektroniczny sterownik pozwala na kontrolę wszystkich ustawień
- Zawór typu bypass





ZMIĘKCZACZ KOMPAKTOWY

DW HELIX

DOM WODY



## Dane techniczne

Model urządzenia DW HELIX:	12	20	25	30
Zawartość złoża (litr)	12	20	25	30
Pojemność zbiornika złoża (litr)	17	25	30	35
*Orientacyjne zużycie soli na jedną regenerację (kg)	1,8	2,8	3,2	3,6
*Orientacyjne zużycie wody na jedną regenerację (l)	80	130	140	150
Pobór mocy w czasie pracy/regeneracji (W)	5			
Zasilanie (V/Hz)	230 / 50			
Temperatura pracy (°C)	2 - 49			
Ciśnienie pracy (bar)	2,2 - 6			
Średnica przyłącza	1"			

\*Orientacyjna wydajność między regeneracjami przy założonej twardości (m<sup>3</sup>)

Twardość wody (stopnie niemieckie)	DW HELIX 12 (m <sup>3</sup> )	DW HELIX 20 (m <sup>3</sup> )	DW HELIX 25 (m <sup>3</sup> )	DW HELIX 30 (m <sup>3</sup> )
15 dh	2,10	3,3	4,2	5,0
23 dh	1,3	2,2	2,7	3,3
33 dh	0,9	1,5	1,9	2,3

## Eksploatacja

Zmiękczacze wody Helix jest całkowicie bezobsługowy. Jedynie należy pamiętać, by raz na dwa miesiące uzupełnić sól tabletkowaną. Raz na rok zalecany przegląd urządzenia, regulacja sterownika przez wykwalifikowanego serwisanta.



\*Parametry uśrednione zależne od ciśnienia oraz jakości wody zasilającej, natężenia przepływu i temperatury wody.

## Wymiary



NAJBLIŻSZY PARTNER

