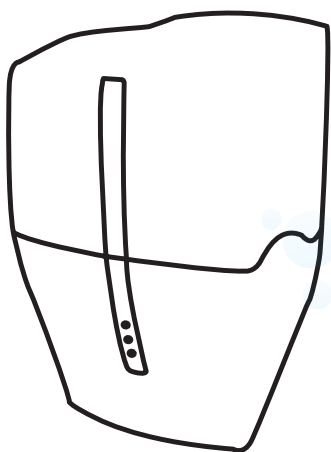


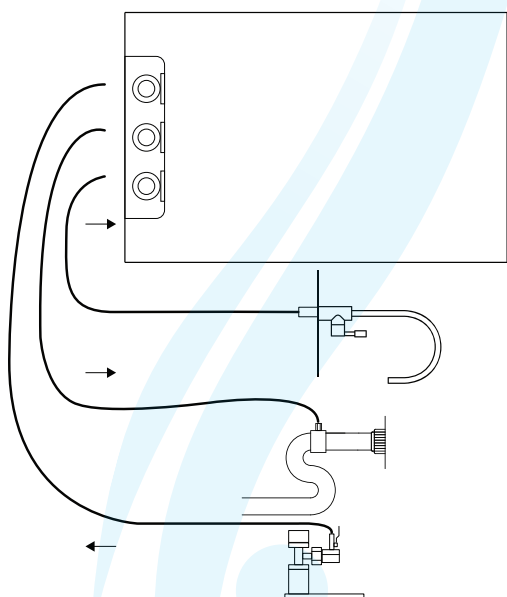
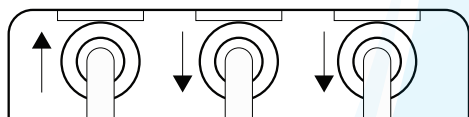
STACJA FILTRACJI MOLEKULARNEJ PURICOM SENNA

SenNa Puricom

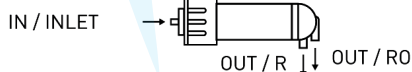


SPECYFIKACJA TECHNICZNA:

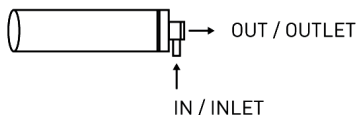
Model:	SENNA
Typ:	stacja filtracji molekularnej
Dostępne kolory:	biały
Wydajność:	0,25 litra / min 15 litrów / godzinę
Ciśnienie wody wylotowej (min./max.):	0,1 - 0,4 MPa
Temperatura wody wlotowej (min./max.):	2-40 °C
Membrana osmotyczna:	TAK (75 GPD), wymiana: 36 miesięcy / 12 000 litrów
Filtr wstępny z wkładem węglowym:	TAK, wymiana: 12 miesięcy / 4 000 litrów
Mineralizator:	TAK, wymiana: 18 miesięcy / 6 000 litrów
Osobna wylewka do wody w zestawie:	TAK (jednoobwodowa)
Wbudowany zbiornik:	TAK (pojemność 5 litrów)
Zasilanie:	100-240V / ~50/60 Hz / 24VDC
Moc znamionowa:	75W
Wymiary urządzenia / opakowania:	szerokość 25,0 / 28,0 cm wysokość 43,0 / 53,0 cm głębokość 41,5 / 50,0 cm
Waga urządzenia / waga z opakowaniem:	13 kg / 14 kg



1812 x 75 GPD FILMTEC



1 FPA x REMINERALIZER



NO
CHEMICALS



CAPSULATED
MEMBRANE



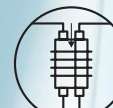
CS
POSTFILTER



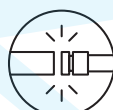
REMINERALIZER



PRESSURE
PUMP



SHUT OFF
VELVE



QUICK CONNECT



PRESSURE LIMIT



FAUCET



FLUSHING



CHARGER



HIGH TECH



ANTI
RUST



SELF
DIAGNOSTIC



ECOLOGICAL