

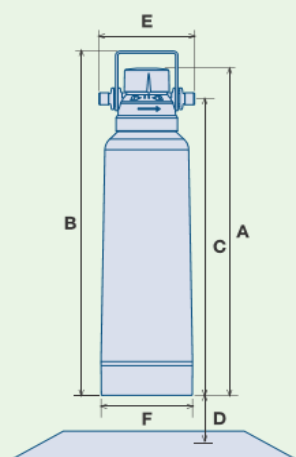
# Kit Osmoseur

## Caractéristiques Techniques

### Technologie de pointe:

- 7 niveaux de filtration – déminéralisation totale efficace
- Montage à la verticale
- Réglage du bypass unique et direct sur la tête de raccordement
- Coupure d'eau automatique en cas de changement de filtre
- Protection efficace contre le calcaire pour eau froide et chaude jusqu'à 65 °C
- Une seule et même technique de raccordement pour tous les types et tailles de filtres

### Caractéristiques techniques\*



Modèle bestclear EXTRA	2XL
Filetage de raccordement (in/out)	3/8"
Pression d'arrivée eau chaude et froide, min. – max. en bars	2–6** 2–8
Température de l'eau, min.– max., en °C	4–65** 4–30
Température ambiante, min.– max., en °C	4–40
Hauteur totale sans étrier (A) en mm	570–580
Hauteur totale avec étrier (B) en mm	600
Hauteur de raccordement (C) en mm	520
Distance au sol (D) en mm	65
Longueur de montage (E) en mm	125
Ø de cartouche filtrante (F) en mm	185
Perte de pression en bars (à 100/200 L/h)	0,15/0,45
Poids approximatif en kg (sec/humide)	7,5/11,0

\* données pouvant évoluer

\*\* En cas d'utilisation avec de l'eau chaude, un réducteur de pression doit être branché en amont !

### Fourniture

- Cartouche filtrante 2XL
- Instructions de montage et d'utilisation
- Tête de filtre universelle avec raccord mâle 3/8" réglage bypass et clapet anti-retour
- Raccord rapide entrée du bypass type Gardena.
- Raccord annelé en sortie avec 50 cm de tuyau cristal
- TDS METRE pour réglage du BYPASS à l'installation fourni.

## Réglages et capacités (voir tableau):

Mesurer préalablement le TDS et régler le BYPASS sur 0,1,2 ou 3 pour avoir une eau dont le TDS est compris entre 50 et 70.

Cartouche à renouveler tous les ans quel que soit le réglage du Bypass.



Capacité de filtration en litres			
2XL			
	bypass	0	1
VALEUR RELEVÉE TDS	90	8250	8910
	100	6600	7130
	120	5500	5940
	140	4710	5090
	155	4125	4460
	170	3670	3960
	180	3300	3560
	200	3000	3240
	215	2750	2970
	230	2540	2740
	250	2360	2550
	280	2200	2380
	320	1940	2100
	370	1650	1780
	450	1430	1540
	≥ 550	≤ 1320	≤ 1430