



# AQUA 2000

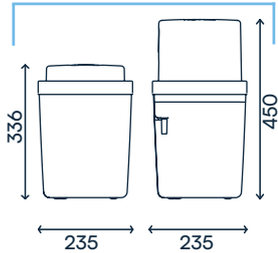
Distributeur exclusif  
**HYDRO HOME**

## Fiche technique Hydrossoft 100 Series



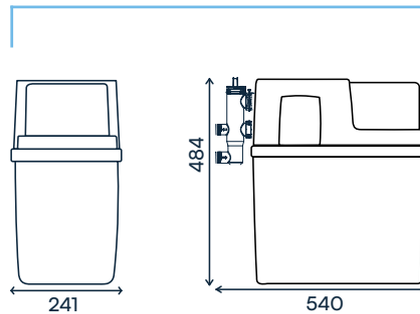
## Hydrossoft 100BL

### Hydrossoft 100BLS



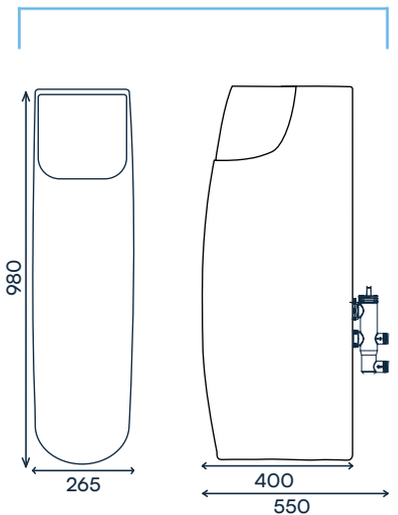
Vue de face

### Hydrossoft 100M



Vue de face

Vue de côté



Vue de face

Vue de côté

Valeurs en cm

### 100BLS

### 100M

### 100BL

Alimentation	100% hydraulique	100% hydraulique	100% hydraulique
Consommation de sel par régénération	300 Gr	300 Gr	300 Gr
Consommation d'eau par régénération	18 Litres	18 Litres	18 Litres
Volumétrie	Instantanée	Instantanée	Instantanée
Débit max	1500 L/h	1500 L/h	1500 L/h
Pression minimale	1 bar dynamique	1 bar dynamique	1 bar dynamique
Pression maximale	8 bars statique	8 bars statique	8 bars statique
Régénération	+/- 7 minutes	+/- 7 minutes	+/- 7 minutes
Qualité résine	Monosphérique	Monosphérique	Monosphérique
Type de régénération	Contre-courant	Contre-courant	Contre-courant
Volume de résine	3 Litres	3 Litres	3 Litres
Peut être fixé au mur	Oui	Oui	Non
Capacité de stockage en sel	8 Kg	15 Kg	40 Kg
Attestation de Conformité Sanitaires	Validé	Validé	Validé
Position du by-pass	Arrière	Orientable	Arrière
Filtration incluse	> 80µ	> 80µ	> 80µ
Température max	< 40 °C	< 40 °C	< 40 °C
Configuration	Bi-bloc	Monobloc	Bi-bloc
Dimension de l'adoucisseur d'eau	L235 x H452 x P350	L241 x H484 x P540	L265 x H980 x P550
Dimension du bac à sel	L235 x H336 x P235	Inclus	Inclus