

L'ADOUCCISSEUR

# VSMART



**durllem**  
*love your water*

# VSMART

## TOP BUDGET



78 cm

35 cm

### DONNÉES TECHNIQUES

Pression d'utilisation	2,5 - 8,5 bar
Débit nominal	2,3m <sup>3</sup> /h
Ø entrée/sortie	3/4"-3/4"
Alimentation électrique	transfo 230/12V
Dimensions H-L-P (cm)	78 x 35 x 50 cm
Contenance bac à sel	30 kg
Quantité de résine	20 L
Pour max. m <sup>3</sup> /an *	≤ 330 m <sup>3</sup> /an
Capacité entre 2 régénérations *	3,2m <sup>3</sup>
Réf.	93040 F

\* Sur base dureté d'entrée 35°f / sortie 7°f



Recommandé  
pour 8 pers.



L'adoucisseur Vsmart est le modèle nouvelle génération des adoucisseurs de la gamme ECO.

Avec une régénération volumétrique proportionnelle, un programmateur multilingues, un cabinet haute résistance et un plancher spécial pour éviter la formation des croutes de Sel, le modèle Vsmart apportera robustesse, simplicité et juste prix pour vos projets.

Comme chaque adoucisseur Durler, il est livré d'origine avec un Bypass, flexibles et tuyaux de régénération.

#### LIVRÉS AVEC

- des flexibles de raccordement et des tuyaux de décharge
- une vanne mélangeuse pour réglage de la dureté résiduelle
- ByPass intégré

#### MISE EN SERVICE GRATUITE



Garantie 2 ans  
date de facturation : pièces,  
main d'oeuvre et déplacement  
compris en Belgique.



Un préfiltre doit être installé en amont de l'adoucisseur afin de protéger la vanne des impuretés présentes dans l'eau et susceptibles de l'endommager

Souscrivez votre contrat **PROTECT** en ligne sur [www.durler.be](http://www.durler.be)

# Comment bien choisir votre adoucisseur Durllem ?

	ECO			PREMIUM			
	2	8	8	4	8	4	10
							
Modèle	<b>VSlim</b>	<b>VPro</b>	<b>VSmart</b>	<b>Vi Mini</b>	<b>Vi Maxi</b>	<b>VEasy</b>	<b>VX</b>
Dimensions (mm)	H: 625 L: 260 P: 440	H: 900 L: 320 P: 520	H: 780 L: 350 P: 500	H: 605 L: 356 P: 446	H: 1060 L: 356 P: 446	H: 566 D: 351	H: 1130 L: 335 P: 570
Entrée / Sortie	2X3/4M	2X3/4M	2X3/4M	2X4/4M	2X4/4M	2X3/4M	2X3/4M
Référence	93006F	93020F	93040F	95005VIM	95016VIM	93008F	93025F
Référence Connect	-	-	-	95005VIMFC	95016VIMFC	-	-
Pour max. m³/an *	90	360	380	120	300	130	430
Capacité entre 2 régénérations *	0,9 m³	3,0 m³	3,2 m³	0,96 m³	2,5 m³	0,6 m³	4,2 m³
Débit nominal EN1473 (ΔP 1 bar)	1,4 m³/h	1,8 m³/h	2,3 m³/h	2,5 m³/h	2,5 m³/h	1,5 m³/h	2,4 m³/h
Contenance bac à sel	20 kg	30 kg	30 kg	35 kg	77 kg	20 kg	30 kg
Quantité de résine	6 L.	20 L.	20 L.	6 L.	16 L.	8 L.	25 L.
Alarme sel / entretien / détecteur de fuite	non	non	non	oui	oui	non	non
Mode vacances	non	non	non	oui	oui	non	oui
Bac à sel séparé	non	non	non	oui	oui	non	oui
Bypass	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui
Connectivité (option)	non	non	non	<b>oui</b>	<b>oui</b>	non	non
Sonde désinfection	non	non	oui (option)	oui	oui	non	non
Livré (flexibles + tuyau évacuation + bypass)	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui

\* Sur base dureté d'entrée 35°f / sortie 7°f

Votre distributeur Durllem

**durllem**

**Durllem SA** - rue Christophe 3 - B-4681 Hermalle-sous-Argenteau  
T : +32 (0)4 379 26 33 - email : mail@durllem.be - [www.durllem.be](http://www.durllem.be)

Mise à jour du 09/02/2023