

# ADOUCCISSEURS RESIDENTIELS

## VANNE CLACK



Adoucisseur Monobloc CLACK



### MONOBLOC - WS1 CI VOLUMÉTRIQUE

Référence	Réservoir	Résine	Prix
EUMI 6V-WS1	8 - 18	6 L	
EUMI 8V-WS1	8 - 18	8 L	
EUMI 10V-WS1	8 - 18	10 L	
EUMA 14V-WS1	7 - 35	14 L	
EUMA 18V-WS1	8 - 35	18 L	
EUMA 25V-WS1	9 - 35	25 L	
EUMA 30V-WS1	10 - 35	30 L	



Adoucisseur Bi-bloc CLACK



### BI-BLOC - WS1 CI VOLUMÉTRIQUE

Référence	Réservoir	Résine	Prix
BBWS1-14V	7 - 35	14 L	
BBWS1-18V	8 - 35	18 L	
BBWS1-25V	9 - 35	25 L	
BBWS1-30V	10 - 35	30 L	
BBWS1-40V	10 - 44	40 L	
BBWS1-50V	10 - 54	50 L	
BBWS1-75V	13 - 54	75 L	
BBWS1-100V	14 - 65	100 L	

### OPTIONS

Référence	Désignation	Prix
V3006	By-Pass	
V3191-01	Kit de 2 adaptateurs verticaux 90°	
-IA/AR	Version timer IA/AR	

Nota : Tous nos appareils sont dimensionnés sans gravier

### ADOUCCISSEURS ÉQUIPÉS AVEC :

- > Vanne CLACK WS1
- > Résine qualité alimentaire
- > Vanne à saumure double sécurité
- > Réservoir composite
- > Bac à sel polyéthylène cylindrique / habillage

### PERFORMANCES VANNE CLACK WS1 CI

- Service : 6,1 m<sup>3</sup>/h
- Détassage : 6,1 m<sup>3</sup>/h
- Matière : Noryl
- Connexion : 3/4"

### AUTRE OPTION

Bac à sel carré



Timer AR

Timer IA

### AVANTAGES DU TIMER IA/AR

- Programmation en Français
- Report GTC
- Affichage n° téléphone
- Branchement 2<sup>ème</sup> auxiliaire

OSMOSE INVERSE

ECHANGE D'IONS  
ADOUCCISSEMENT & DEMINERALISATION

COMPOSANTS  
ADOUCCISSEMENT & FILTRATION

FILTRATION

# ADOUCCISSEURS RESIDENTIELS

## VANNE FLECK 5600



Adoucisseur Monobloc FLECK



### ADOUCCISSEURS ÉQUIPÉS AVEC :

- › Vanne FLECK 5600
- › Résine qualité alimentaire
- › Vanne à saumure double sécurité
- › Réservoir composite
- › Bac à sel polyéthylène cylindrique / habillage

### PERFORMANCES VANNE FLECK 5600 SXT

- Service : 4,5 m<sup>3</sup>/h
- Pointe : 5,9 m<sup>3</sup>/h
- Détassage : 1,6 m<sup>3</sup>/h
- Matière : Noryl
- Connexion standard : Yoke Noryl 1" M

### AUTRES OPTIONS

- Bac à sel carré
- Connexions : Yoke Noryl ¾" M ou Yoke Laiton 1" F

### MONOBLOC - 5600 SXT VOLUMÉTRIQUE

Référence	Réservoir	Résine	Prix
EUMI 6V SXT	8 - 18	6 L	
EUMI 8V SXT	8 - 18	8 L	
EUMI 10V SXT	8 - 18	10 L	
EUMA 14V SXT	7 - 35	14 L	
EUMA 18V SXT	8 - 35	18 L	
EUMA 25V SXT	9 - 35	25 L	
EUMA 30V SXT	10 - 35	30 L	



Adoucisseur Bi-bloc FLECK



### BI-BLOC - 5600 SXT VOLUMÉTRIQUE

Référence	Réservoir	Résine	Prix
BB5614V SXT	7 - 35	14 L	
BB5618V SXT	8 - 35	18 L	
BB5625V SXT	9 - 35	25 L	
BB5630V SXT	10 - 35	30 L	
BB5640V SXT	10 - 44	40 L	
BB5650V SXT	10 - 54	50 L	

### OPTIONS

Référence	Désignation	Prix
26054	By-Pass Noryl ¾"	
28502	By-Pass Inox 1"	

Nota : Tous nos appareils sont dimensionnés sans gravier



# ADOUCCISSEURS RESIDENTIELS

## VANNE FLECK 5800

**NOUVEAU**

**NOUVEAUX  
HABILLAGES  
TIMER DÉPORTÉ  
SUR COUVERCLE**



Adoucisseur Monobloc VANNE FLECK 5800



### ADOUCCISSEURS MONOBLOC - VANNE FLECK 5800 SXT VOLUMETRIQUE

Référence	Réservoir	Résine	Prix
EUMI 8V 5800	8 - 18	8L	
EUMA 15V 5800	7 - 35	15 L	
EUMA 20V 5800	8 - 35	20 L	
EUMA 30V 5800	10 - 35	30 L	



Adoucisseur Bi-bloc VANNE FLECK 5800



### ADOUCCISSEURS BI-BLOC - VANNE FLECK 5800 SXT VOLUMETRIQUE

Référence	Réservoir	Résine	Prix
BB5814V SXT	7 - 35	14 L	
BB5818V SXT	8 - 35	18 L	
BB5825V SXT	9 - 35	25 L	
BB5830V SXT	10 - 35	30 L	
BB5840V SXT	10 - 44	40 L	
BB5850V SXT	10 - 54	50 L	

#### OPTIONS

Référence	Désignation	Prix
26054	By-pass Noryl 3/4"	
28502	By-pass Inox 1"	

#### ADOUCCISSEURS ÉQUIPÉS AVEC :

- › Vanne FLECK 5800 Typhoon SXT
- › Résine qualité alimentaire
- › Vanne à saumure double sécurité
- › Réservoir composite
- › Bac à sel polyéthylène cylindrique / habillage

#### PERFORMANCES VANNE FLECK 5800

- Service : 4,8 m<sup>3</sup>/h
- Pointe : 6,1 m<sup>3</sup>/h
- Détassage : 3,9 m<sup>3</sup>/h
- Matière : Noryl
- Connexion standard : Yoke Noryl 1" M

#### AVANTAGES

- Cartouche joints/entretoise : entretien aisé.
- Positionnement des cycles par détection optique.
- Moteur 12 V à positionnement rapide.
- Renvoi d'eau adoucie.

#### AUTRES OPTIONS

- Bac à sel carré
- Connexions : Yoke Noryl 3/4" M ou Yoke Laiton 1" F

**Nota :** Tous nos appareils sont dimensionnés sans gravier

OSMOSE INVERSE

ECHANGE D'IONS  
ADOUCCISSEMENT & DEMINERALISATION

COMPOSANTS  
ADOUCCISSEMENT & FILTRATION

FILTRATION