

TENERA

adoucisseur d'eau



Le nec plus ultra des adoucisseurs d'eau

- Faible consommation d'eau
- Faible consommation de sel
- Contrôle des fuites d'eau
- Upflow
- Indication du niveau de sel
- Design très étudié
- Saumurage variable

DONNÉES TECHNIQUES*

| | |
|-------------------------|------------------------|
| Largeur | 32 cm |
| Hauteur | 118 cm |
| Profondeur | 53 cm |
| Capacité | 73 m ³ /F° |
| Débit de l'appareil | 1,2 m ³ /hr |
| Consommation de sel | 1,5 kg/régénération |
| Consommation d'eau | 55 L/régénération |
| Temps de régénération | 70 min |
| Température | 2-43°C |
| Raccordement à l'eau | 1" |
| Egout | 3/4" |
| Pression de l'eau | 2 à 7 bar |
| Raccordement électrique | 12 volt/50 Hz |

*Appareil 14L-4bar-22°C

APPAREILS DISPONIBLES

MONOBLOC

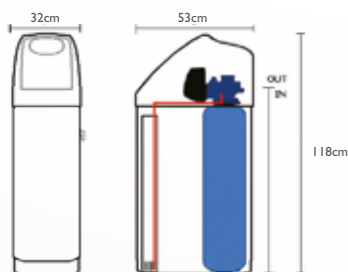
| | |
|-----|---------------------|
| 14L | jusqu'à 3 personnes |
| 18L | jusqu'à 5 personnes |
| 22L | jusqu'à 6 personnes |
| 28L | > 6 personnes |

DUOBLOC

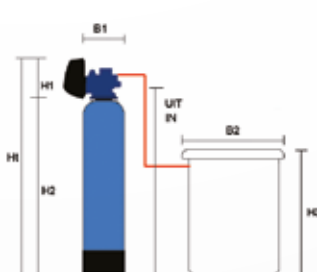
| | |
|-----|-----|
| 14L | 35L |
| 18L | 50L |
| 22L | 60L |
| 28L | 75L |

DESSIN TECHNIQUE

MONOBLOC



DUOBLOC



DUOBLOC

| Litres Résine | HT Adoucisseur | B1 Bouteille | B2 Bac à sel | H3 Bac à sel |
|------------------|-------------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| 14 | 110 | 16 | 48 | 86 |
| 18 | 110 | 19 | 48 | 86 |
| 22 | 110 | 21 | 48 | 86 |
| 28 | 110 | 24 | 48 | 86 |
| 35 | 110 | 26 | 48 | 86 |
| 50 | 158 | 26 | 48 | 86 |
| 60 | 143 | 31 | 48 | 86 |
| 75 | 157 | 34 | 68 | 79 |

BAYARD EUROPE bvba

Oudenaardsesteenweg 275b - 8500

Kortrijk T 056/206235 - F 056/513381

info@bayard-europe.be

www.bayard-europe.be