

WO-20-01

| | |
|----------------------------|---------------------|
| Série | Traitement de l'eau |
| Série | Osmoseur |
| Largeur du produit | 150 mm |
| Profondeur du produit | 550 mm |
| Hauteur du produit | 490 mm |
| Product dimensions (WxDxH) | 150x550x490 mm |



Equipement

| | |
|---|-----|
| Alarme filtres usés | Oui |
| Alarme anti-fuite avec arrêt automatique | Oui |
| Flux automatique membranes temporisé pendant inactivité prolongée | Oui |
| Régulateur et indicateur visuel de salinité de l'eau osmosée | Oui |
| Protection contre la marche à vide de la pompe | Oui |

Construction

| | | | |
|--|------------|--|------------|
| Capacité du réservoir d'accumulation | 2 l | Pression min/max de l'eau à l'arrivée (bar) | 1,5 - 6 |
| Production horaire | 120 l/h | Dureté max de l'eau à l'arrivée (°F) | 35 |
| Taux de récupération | 35 (=25°F) | Conductivité max de l'eau à l'arrivée | 1200 µS/cm |
| Température maximale de l'eau à l'arrivée (°C) | 35 | Quantité Chlore et Fer autorisés dans l'eau à l'arrivée (mg/l) | 0,2 |

Consommations et branchements

| | | | |
|------------------------|----------------------------|---|-------|
| Branchement électrique | 220-240 V / 3 A / 50-60 Hz | Alimentation électrique/ puissance totale | 690 W |
|------------------------|----------------------------|---|-------|

Informations logistiques

| | | | |
|----------------------------------|----------------------|---------------------|------------------|
| Code EAN | 8017709282431 | Net weight | 25,000 kg |
| Packed product dimensions | 650x250x590 | Gross weight | 26,000 kg |

