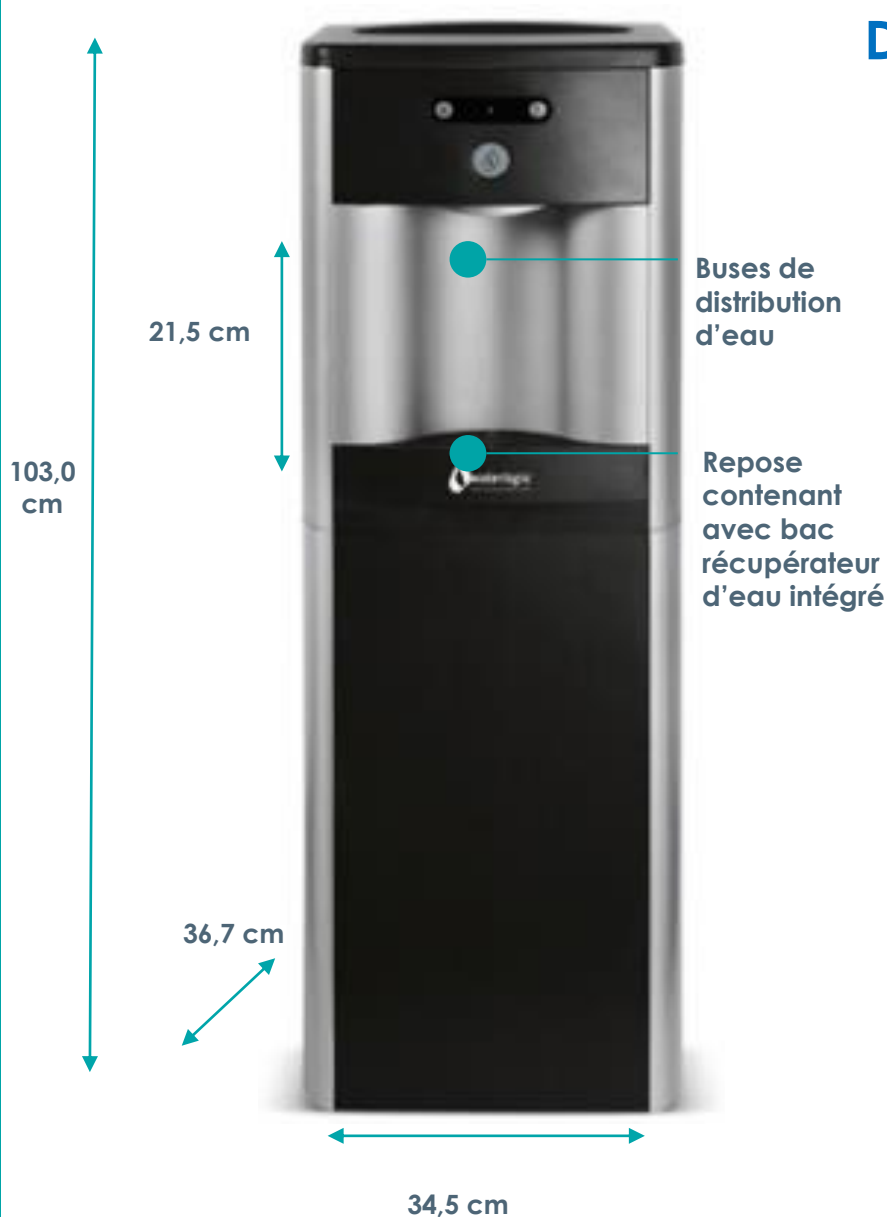


Fontaine Réseau WL 2000



1 seul coloris : noir

DÉTAILS TECHNIQUES

- Débit d'eau fraîche : **30 L/H**
- Débit d'eau chaude : **12 L/H**
- **Système Waterblock** pour couper l'arrivée d'eau en cas de débit ininterrompu supérieur à 10L + système de reset waterblock pour réactiver le fonctionnement de la fontaine
- **Traitement biocote®** (aux ions d'argent) dans les zones de distribution d'eau pour éviter la prolifération bactérienne



Fontaine Réseau WL 2000

Température eau fraîche	5°C – 12°C
Débit d'eau fraîche	30 L / heure
Système de réfrigération de l'eau	réfrigération par détente directe
Température de l'eau chaude (°C)	85 °C (+/- 2°C)
Débit d'eau chaude	12 L / heure
Type de filtration	Filtre monobloc de charbon actif + Filtre polyphosphate inhibiteur de calcaire pour l'eau chaude
Capacité de filtration	Filtre charbon actif : 9 464 litres Filtre polyphosphate : 6 000-8 000 litres
Porosité de filtration	Filtre charbon actif : 1 micron
Type de revêtement	ABS – avec un traitement biocote® antimicrobien dans la zone de distribution d'eau
Capacité du bac récupérateur d'eau	1,5 L
Evacuation des eaux usées	Raccordement sur le réseau d'eau du bâtiment possible Pas d'option bidon possible
Hauteur de la niche de distribution	21,5 cm
Ampérage en régime permanent	4,2 A
Consommation électrique	0,38 kWh (EF/ET) 1,53 kWh (EF/EC)
Niveau de bruit du compresseur	38-42 décibels
Fréquence	50 Hz
Alimentation électrique	230 volts
Charge réfrigérante R600a	32 grammes
Homologation	ACS / CE
Poids net	24 kg (EF/ET); 26 kg (EF/EC)
Dimensions (hors pédales)	L: 34,5 cm x P: 36,7 cm x H: 103 cm