

Junior

Production eau froide / Cold water production
 20 ou/or 40 L/h - Delta^T 10°C

Economique et très peu encombrante, la Classic Junior est une fontaine réseau équipée d'une vidange externe. Idéal pour les milieux dits «professionnels», la fontaine Junior affiche en toute discrétion une efficacité allant de 20L à 40L par heure de production d'eau fraîche.

Economical and very compact, the Junior Classic is a mains-fed cooler equipped with an external draining. Designed for professional areas, the Junior cooler displays discreetly efficiency from 20L to 40L per hour fresh water production.



Les + JUNIOR

- > Modèle économique d'une grande fiabilité
- > Fontaine compacte 32 cm de largeur/profondeur
- > 4 coloris au choix : blanc, gris, bleu, inox
- > Economic model with huge reliability
- > Compact water cooler 32 cm of width/depth
- > 4 colours available: white, grey, blue, stainless steel



1 robinet col de cygne
1 swan neck tap

2 robinets col de cygne
2 swan neck taps

1 robinet col de cygne
+ 1 robinet rince-bouche
1 swan neck tap
+ 1 adjustable height jet tap

1 robinet rince-bouche
1 adjustable height jet tap



Réfrigération

- > Système à détente directe.
- > Circuits de réfrigération et de distribution d'eau indépendants garantissant une protection totale contre les risques de fuites qui contamineraient l'eau.
- > Compresseur hermétique.
- > Condenseur ventilé.
- > Gaz R134 A sans CFC.

Refrigeration

- > Direct chilled system.
- > Separated refrigeration circuit and water circuit to guarantee full protection against any risk of leakage that could contaminate the water.
- > Hermetic compressor.
- > Ventilated condenser.
- > R134 A gas without CFC's.

Carrosserie

- > Métal avec revêtement anti-rayure gris, bleu, blanc, facile à entretenir ou inox en option.
- > Pieds vérin réglables.
- > Façade démontable.
- > Evier et robinetterie en inox.

Body

- > Steel panels with grey, blue, white, anti-scratch covering easy to clean or stainless steel covering in option.
- > Adjustable feet.
- > Removable front panel.
- > Sink and taps in stainless steel.

Eco D eau froide

- > 1 robinet col de cygne ou
- 1 robinet rince-bouche.

Eco D cold water

- > 1 swan neck tap or 1 adjustable height jet tap.

Eco MD eau froide & chaude

- > 1 robinet col de cygne eau froide et 1 col de cygne eau chaude actionné par bouton poussoir.
- > Chauffe-eau inox instantané à thermostat réglable, résistance inox 2000 W.

Eco MD hot & cold water

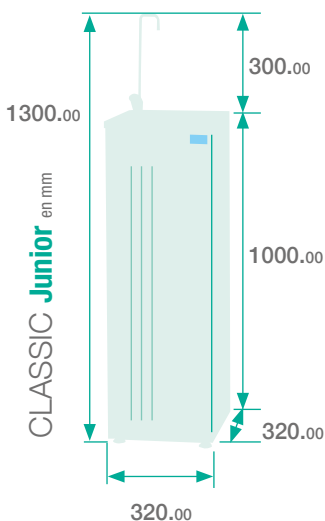
- > 1 cold water swan neck tap and 1 hot water swan neck operated by push button.
- > Stainless steel instant water heater with adjustable thermostat, 2000 W stainless steel resistance element.

Eco DT eau froide & tempérée

- > 2 robinets col de cygne.

Eco DT cold & cook water

- > 2 swan neck taps.



Caractéristiques - Characteristics

Gamme Classic Junior		D20	MD20	DT20	D40	MD40	DT40
Débit Flow rate	L/h	150			150		
Production eau fraîche Cold water production	L/h	20 Delta ^T 10°C			40 Delta ^T 10°C		
Production eau chaude Hot water production	Verre/h Cup/h	-	180	-	-	180	-
Température entrée d'eau Inlet temperature water	C° F°	15/20 59/68					
Température sortie d'eau Outlet temperature water	C° F°	6/12 43/53					
Compresseur hermétique Hermetic compressor	HP	1/5 220-240 / 50-60 Hz			1/5 220-240 / 50-60 Hz		
Chauffe-eau inox Stainless steel water heater	L USG	-	2 0,53	-	-	2 0,53	-
Poids Weight	kg	28	29,5	28	29	30,5	29