



Constructeur

Innover pour simplifier !

Ligne Professionnelle
Professional Line

Fontaines Réseau
Drinking fountains

Classic



Débit / Flow Rate **150 L/h***

Efficacité et simplicité
Efficiency and simplicity





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

CLASSIC Junior & Senior

Production eau froide / Cold water production
20 à/to 60 L/h - Delta^T 10°C

Destinées aux milieux professionnels, les fontaines de la gamme Classic branchées sur le réseau d'eau de ville avec vidange externe, affichent une ligne sobre : efficacité & discrétion, pour une production d'eau fraîche variant de 20l à 60l par heure.

Designed for professional areas, the Classic range of water coolers connected to the mains water supply with external draining, reveals restrained lines : efficiency & discretion, for a fresh water production between 20l to 60l per hour.



Réfrigération

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

Carrosserie

- > Revêtement vinyle bleu, blanc, beige, gris facile à entretenir ou inox en option.
- > Pieds vérin réglables.
- > Façade amovible sur Classic Senior uniquement.

Eco D ou D eau froide

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

Eco MD ou MD eau froide et 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 DT ou DT eau froide et tempérée

- > 2 robinets col de cygne.

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.

Body

- > Blue, white, beige, grey vinyl covering easy to clean or stainless steel covering in option.
- > Adjustable feet.
- > Removable front panel only for Classic Senior.

Eco D or D cold water

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

Eco MD or MD hot and 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 or DT cold and cook water

- > 2 swan neck taps.



CLASSIC Señorita



Production eau froide / Cold water production

20 ou/or 40 L/h - Delta^T 10°C

Hygiène préservée et supplément d'élégance pour la version Señorita qui propose un débit eau froide de 20l ou 40l par heure.

Supplement of elegance and preserved hygiene for the Señorita version, offering a chilled water capacity of 20l or 40l per hour.



Réfrigération

- > Système à détente directe.
- > Circuits de réfrigération et de distribution d'eau indépendants garantissant une protection totale contre les risques de fuite qui contaminerait 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

- > Revêtement vinyle bleu, blanc, beige, gris facile à entretenir ou inox en option.
- > Pieds vérin réglables.
- > Façade démontable.

Body

- > Blue, white, beige, grey vinyl covering easy to clean or stainless steel covering in option.
- > Adjustable feet.
- > Removable front panel.

C eau froide

- > 1 sortie d'eau inox, avec protection sanitaire, intégrée à la console inox et actionnée par bouton poussoir.

C cold water

- > 1 stainless steel water outlets integrated into stainless steel console with sanitary protection and operated by push button.

MC eau froide et chaude

- > 2 sorties d'eau inox intégrées à la console inox et actionnées par boutons poussoir.
- > Chauffe-eau inox instantané à thermostat réglable, résistance inox 2000 W.

MC hot and cold water

- > 2 stainless steel water outlets with sanitary protection integrated into stainless steel console and operated by push buttons.
- > Stainless steel instant water heater with adjustable thermostat, 2000 W stainless steel resistance element.

CT eau froide, eau tempérée

- > 1 robinet intégré à la console inox avec protection sanitaire.

CT cold and cook water

- > 1 tap integrated in the stainless steel console with sanitary protection.



Sortie d'eau inox avec protection sanitaire
Stainless steel water outlet with sanitary protection



Grille inox pour carafes
Stainless steel grid for water jugs



Robinet rince-bouche
Adjustable height jet tap

Options & Accessoires

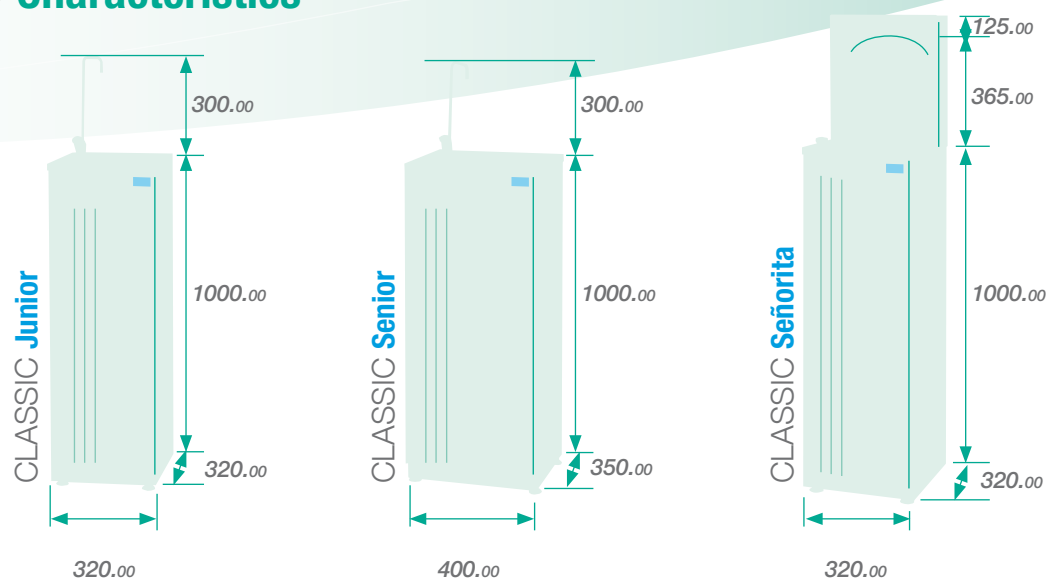
- Filtre triple action **FILTROPURE® 5000** : une première filtration retient les impuretés en suspension dans l'eau, le charbon lutte contre les goûts et les odeurs, le polyphosphate empêche le calcaire de se fixer aux parois. Capacité de traitement 5000l.
- Revêtement inox.
- Commande par pédale pour la version Classic Senior uniquement.
- Robinet rince-bouche.
- Grille inox
- Distributeur de gobelets.

- **FILTROPURE® 5000** triple action filter : a first filtration retains any suspended impurities in the water, carbon removes any bad taste and smell, polyphosphate prevents scale from attaching to the walls. Treatment capacity 5000l.
- Stainless steel covering.
- Pedal operated only for Classic Senior version.
- Adjustable height jet tap.
- Stainless steel grid
- Cup dispenser.



CLASSIC Caractéristiques

CLASSIC Characteristics



CLASSIC		Gamme Junior						Gamme Senior						Gamme Señorita											
		D	MD	DT	D	MD	DT	D	MD	DT	D	MD	DT	D	MD	DT	C	MC	CT	C	MC	CT			
Débit Flow rate	L/h	150			150			150			150			150			150			150			150		
Production eau fraîche L/h Cold water production		20			40			30			50			60			20			40					
Production eau chaude verre/h Hot water production glass/h		-	180	-	-	180	-	-	180	-	-	180	-	-	180	-	-	180	-	-	180	-	-	180	-
Température entrée d'eau °C Inlet temperature water °F		15/20						15/20						15/20						59/68					
Température sortie d'eau °C Outlet temperature water °F		59/68						59/68						6/12						43/53					
Compresseur Hermétique HP Hermetic compressor		1/5 220-240 / 50-60 Hz			1/5 220-240 / 50-60 Hz			1/5 220-240 / 50-60 Hz			1/5 220-240 / 50-60 Hz			1/4 220-240 / 50-60 Hz			1/5 220-240 / 50-60 Hz			1/5 220-240 / 50-60 Hz					
Chauffe-eau inox L Stainless steel water heater	L USG	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-
Poids Weight	kg	28	29,5	28	29	30,5	29	28,4	29,9	28,4	29,4	30,9	29,4	31	32,5	31	31,2	32,7	31,2	34,6	36,1	34,6			

*Débit mesuré pour une pression du réseau d'eau de ville de 4 bars / Flow rate given for a pressure of the mains water supply of 4 bars



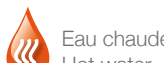
Eau froide
Cold water



Eau tempérée
Cook water



Circuit eau en cuivre antibactérien
Antimicrobial copper water coil



Eau chaude
Hot water



Dérente directe optimisée et sécurisée
Optimized and secured direct chill



Bleu/Blue



Inox/Stainless steel



Siège :
2, avenue Ambroise Croizat - Z.I du Bois de l'Epine
91031 Evry Cedex - Ris Orangis - France
Tel. +33 (0)1.60.79.37.61 - Fax. +33 (0)1.60.79.18.26
info@mistralcon coolers.com - www.mistralcon coolers.com