



mistral

— —

CRÉATEUR DE FONTAINES À EAU DEPUIS 1952



Senior

Robustesse et efficacité
Robustness and efficacy





SENIOR



PRODUCTION EAU FROIDE COLD WATER PRODUCTION

30 L/H
50 L/H
60 L/H
 $\Delta T 10^\circ C$

Cette fontaine réseau offre un design fonctionnel avec différentes combinaisons possibles. La fontaine Senior a une capacité de réfrigération de 30L à 60L par heure.

This water cooler offers a functional design with various combinations available. The mains-fed Senior cooler has a capacity of 30L to 60L per hour.



H = 130 CM

L = 40 CM

P = 35 CM

30 CM



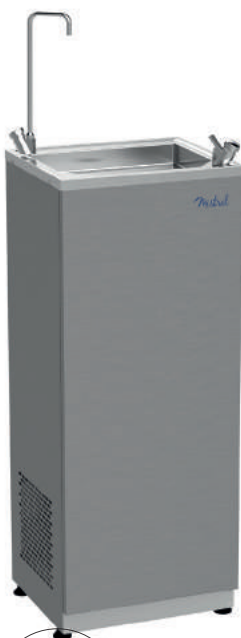
1 robinet col de cygne
1 swan neck tap

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

Option pédale
Pedal option



- + Fontaine compacte
- + Robinet col de cygne
- + Fontaine en métal avec revêtement anti-rayure gris, bleu france, blanc pur (ou inox en option)
- + Chauffe-eau (2L) inox à thermostat réglable, résistance inox 2 000 watts

- + Compact water cooler
- + Swan neck tap
- + Steel panels in grey, france blue, pure white with anti-scratch covering (or stainless steel in option)
- + Stainless steel water heater (2L) with adjustable thermostat 2 000 watts stainless steel resistor

VERSIONS DISPONIBLES

Eau froide : D

- > 1 robinet col de cygne ou un robinet rince-bouche actionné par bouton poussoir

Eau froide & tempérée : DT

- > 2 robinets col de cygne actionnés par boutons poussoir

Eau froide & chaude : MD

- > 1 robinet col de cygne eau froide et 1 col de cygne eau chaude actionnés par boutons poussoir

RÉFRIGÉRATION

- > Système à détente directe
- > Compresseur hermétique
- > Circuit de réfrigération et de distribution d'eau indépendants garantissant une protection totale contre les risques de fuites qui contamineraient l'eau
- > Condenseur ventilé
- > Gaz R134 A sans CFC ou gaz naturel R290

CARROSSERIE

- > Evier et robinetterie en inox
- > Pieds verins réglables
- > Commande de distribution à pédale (en option)

AVAILABLE VERSIONS

Cold water : D

- > 1 swan neck tap and or 1 adjustable height jet tap operated by push button

Cold & cook water : DT

- > 2 swan neck taps operated by push buttons

Cold & hot water : MD

- > 1 cold water swan neck tap and 1 hot water swan neck tap operated by push buttons

REFRIGERATION

- > Direct chilled system
- > Hermetic compressor
- > Separated refrigeration circuit and water circuit to guarantee full protection against any risk of leakage that could contaminate the water
- > Ventilated condenser
- > R134 A gas without CFC or R290 natural gas

BODY

- > Sink and taps in stainless steel
- > Adjustable feet
- > Pedal operated tap in option

SENIOR	D30	MD30	DT30	D50	MD50	DT50	D60	MD60	DT60
DEBIT • L/h FLOW RATE • L/h									
PRODUCTION EAU FROIDE • L/h - $\Delta T 10^\circ C$ COLD WATER PRODUCTION • L/h - $\Delta T 10^\circ C$								150	
PRODUCTION EAU CHAUE • Verre/h HOT WATER PRODUCTION • Cup/h	30			50			60		
TEMPÉRATURE ENTRÉE D'EAU • C° WATER TEMPERATURE INLET • C°									
TEMPÉRATURE SORTIE D'EAU • C° COLD WATER TEMPERATURE OUTLET • C°							15/20		
COMPRESSEUR HÉRMÉTIQUE • HP HERMETIC COMPRESSOR • HP	1/8	220-240V / 50-60 Hz			1/5	220-240V/50-60 Hz			
POIDS • Kg WEIGHT • Kg	29	30	28	29	31	29	31	33	31

