



FRP 150



FRP 35

GEKOELDE DRINKWATERFONTEINEN

Deze toestellen zorgen onbeperkt voor goed gekoeld water in burelen, werkplaatsen, kantines, hospitalen, scholen, pretparken en andere gemeenschappen. De drinkwaterfonteinen leveren zonder onderbreking drinkwater op 8 à 10°C, zij worden rechtstreeks op de waterleiding aangesloten.

Type FRP 35

Staannd model voorzien van een kraan met zwanenhals voor bekers en een gericht spuitstuk met hygiënische bescherming voor rechtstreeks gebruik. Regelbare stelvoetjes. Beschikbaar in roestvrij staal of wit gelakt.

Type FRP 80 en FRP 150

Deze waterkoelers zijn special ontworpen om waterkruiken te vullen en zijn dus zeer geschikt voor kantines, scholen of zelfbedieningsrestaurants. Waterdistributie via 2 spuitmonden bediend met magneetventielen met bediening via een drukknop per spuitmond. Volledig vervaardigd in roestvrij staal.

Belangrijk: al onze gekoelde waterfonteinen zijn gevuld met het koelgas R 134 A zonder CFK's. Het watercircuit is hermetisch afgesloten van de lucht om bacteriologische ontwikkeling te voorkomen.

Optie: waterfilter met 3-voudige functie (sedimenten, kalk, chloor)

FONTAINES RÉFRIGÉRÉES

De l'eau bien fraîche et pure à volonté. Dans les bureaux, ateliers, cantines, hôpitaux, écoles, stades, parcs d'attractions et autres collectivités. Directement raccordées au réseau d'alimentation d'eau, ces fontaines réfrigérées offrent en permanence de l'eau fraîche +8/10°C.

FONTAINE FRP 35

Ce modèle sur pied est équipé d'un robinet col-de-cygne pour remplir les verres et d'un robinet à jet d'eau avec protection sanitaire pour une consommation directe. Pieds réglables. Disponibles en 2 coloris : Blanc ou inox.

REFROIDISSEURS FRP 80 ET FRP 150

Ces refroidisseurs sont particulièrement adaptés aux cantines, cuisines, restaurants en libre-services pour le remplissage des carafes. 2 sorties d'eau commandées chacune par des électrovannes actionnées par bouton-poussoir. Tout inox.

Important : nos fontaines et refroidisseurs sont chargés en gaz R 134 A sans CFC pour le respect de l'environnement. Le circuit d'eau est entièrement hermétique sans contact avec l'air pour éviter tout développement bactériologique.

Option : filtre triple action (sédiments, calcaire, chlore)

	Type	Capacité Capacité	Afmetingen Dimensions	Vermogen Puissance	Voltage
ROLLER GRILL	FRP 35 B/I	35 L/hour	400 x 415 x 1300	280 W	230/1V
ROLLER GRILL	FRP 80 I	80 L/hour	400 x 415 x 1420	750 W	230/1V
ROLLER GRILL	FRP 150	150 L/hour	400 x 415 x 1420	1250 W	230/1V
ROLLER GRILL	FTP	Waterfilter / Filtre triple action			