Refroidisseur à circulation +10°C à +30°C



- utilisé en combinaison avec un thermostat à circulation, ce générateur de froid permet de refroidir rapidement un bain à une température proche de la température ambiante
- · circulation du liquide assurée par la pompe du thermostat
- régulation de température prise en charge par le thermostat

température	+10 à +30°C
puissance de froid à +20°C / +15°C / +10°C	220 W / 200 W / 180 W
dimensions (lxpxh)	180 x 270 x h390 mm
poids	16 kg
Refroidisseur / chiller	FD200

Refroidisseur à circulation



- utilisé en combinaison avec un bain, ce générateur de froid permet de refroidir rapidement un bain à une température proche de la température ambiante
- circulation du liquide assurée par la pompe du générateur
- régulation de température prise en charge par le thermostat du bain
- · raccords olive Ø 12 mm
- · kit de connexion au bain inclus

température	ambiante -10°C
capacité	bain de 5 à 24 litres
puissance de froid	160 W
débit pompe	7 l/min
dimensions (lxpxh)	255 x 400 x h145 mm
poids	8,5 kg
Refroidisseur / chiller	FD500
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

Refroidisseurs -10°C à +40°C



 régulateur électronique de température

- affichage LED
- sécurité de niveau par flotteur pour la surveillance du niveau de liquide
- de refroidissement
- · indicateur de niveau à l'avant de l'appareil
- · alarme de niveau
- compresseur de refroidissement silencieux, étanche, refroidi par air, sans entretien
- livré avec raccords de tuyaux
- remplissage : bouchon à vis Ø3/4" et vanne d'aération
- boîtier en polyuréthane

refroidisseur -10 à +40°C			
capacité du bain	4 litres		
température	-10 à +40°C (±1°C)		
puissance froid à +10/+20 °C	270 / 380 W		
pression pompe	150 mbar		
débit pompe	4 I/min		
dimensions (lxpxh)	260 x 370 x h405 mm		
poids	18 kg		
alimentation	230 V / 50 Hz		
Refroidisseur	AF7140		

Bains réfrigérés -40°C

modèles adaptables sur demande

- unité frigorifique silencieuse, étanche, refroidie par air, nécessitant peu d'entretien
- boîtier et cuve en acier inox 18/10
- intérieur sans fixations, coins arrondis, facile à nettoyer
- protections anti-chocs en haut et en bas de l'appareil
- 4 orifices de fixation des tiges de montage aux angles de la cuve, filetages M8
- peut supporter une température de -40° à +20°C

capacité	8 litres	18 litres
température	-40°C	-40°C
dimensions internes (Lxlxp)	150 x 300 x p200 mm	300 x 330 x p200 mm
dimensions externes (lxpxh)	320 x 480 x h550 mm	480 x 530 x h540 mm
poids	26 kg	39 kg
alimentation	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
Bains réfrigérés	AF6508	AF6518

