

SOREMA

le refroidissement certifié dans vos process.

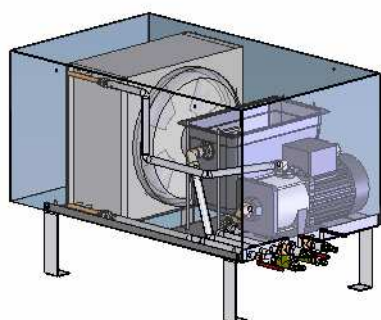


**SANS GROUPE
FRIGORIFIQUE**

Gamme SMC

Refroidissement de machines

placées dans des ambiances à température contrôlée



Simple.
Original.
Rentable.
Ecologique.
Malin.
Adaptable.

**POUR AMBIANCE
DE +2°C A +12°C**

- Appareil équipé d'un châssis et d'un capotage en inox.
- Cuve tampon (7 dm³).
- Sécurité manque d'eau : contact type flotteur.
- Appoint d'eau automatique.
- Tension d'alimentation monophasée 240V+T-50Hz.

- Cette gamme SMC est conçue pour le refroidissement en eau recyclée de machines d'emballage de type operculeuse-thermocelleuse (MECAPACK, MULTIVAC, ULMA, SEALPAC...) placées en ambiance réfrigérée.
- Ces appareils sont conçus pour la pose au sol à proximité de la machine (avec jeux de pieds amovibles) ou accrochage sous le bâti de la machine (sans les pieds).
- Une pompe assure la circulation d'eau sur l'outillage à refroidir de façon continue.
- Le flux d'air ambiant (froid) passant sur la batterie assure le refroidissement du liquide.

		SMC 6	SMC 12	SMC 24
Puissance frigorifique pour une température d'eau de +25°C	Ambiance +4°C	1200 Watts	2400 Watts	4800 Watts
	Ambiance +8°C	600 Watts	1200 Watts	2400 Watts
	Ambiance +12°C	300 Watts	600 Watts	1200 Watts
Puissance électrique absorbée maxi.		570 Watts	625 Watts	775 Watts
Raccordements hydrauliques		12-17 (3/8")		
Débit d'eau		200 litres/h	300 litres/h	400 litres/h
Encombrement L. x P. x H.		850 x 450 x 510 mm		810 x 660 x 570 mm
Masse à vide		36 kg	40 kg	53 kg

ZI Sud-Ouest - BP 455 - Bd du Cormier - 49304 CHOLET - FRANCE

Tél. (33) 2 41 62 30 29 - Fax (33) 2 41 62 81 25

Internet : www.sorema.com - e-mail : info@sorema.com

• MAGNERON •