



PICOBOX

THERMO-REFROIDISSEUR PRESSURISE

PRESSURIZED THERMO-CHILLER

Nouvelle série de thermo-refroidisseurs à condensation par eau, aux dimensions très réduites mais adaptée à son installation en dessous de la zone de fermeture des presses à injection.

Chaque modèle est disponible en deux versions:

- version pour fonctionnement entre **+ 5° et + 140°C** (version pressurisée)

- version pour fonctionnement entre **+ 5° et + 90°C**

La version pressurisée jusqu'à 140°C permet d'étendre l'utilisation du thermo-refroidisseur à la plupart des polymères utilisés et donc, se trouve être très intéressante.

L'encombrement au sol est inférieur à 0,5 m2 et la hauteur, avec rouleaux, est de 620 mm.

Deux capacités de refroidissement sont disponibles: **3,3 kW et 5,4 kW**.

New series of water-condensed thermo-chillers, with very compact dimensions and therefore in most cases suitable for side the machine installation under the mould section.

Each model is available in two versions:

- version with operating temperature **+5° and +140°C** (pressurized version)

- version with operating temperature **+5°C and +90°C**

Particularly interesting is the pressurized version up to 140°C which allows to extend the use of the thermo-chiller to most of the techno-polymers in use. Footprint is smaller than 0,5 m² and the height is of 620 mm, including wheels.

Two cooling capacities are available:

3,3 kW and 5,4 kW.

R410A

**DIMENSIONS COMPACTES
HAUTES PERFORMANCES**

PICOBOX



Autres caractéristiques:

- contrôle avec double écran pour lecture de la température affichée et de la température réelle
- interface RS 485 avec protocole de communication Modbus

Other features:

- control panel with double display to read the set temperature and the real process temperature
- RS 485 interface with Modbus communication protocol

