

Système de réfrigération au CO₂ transcritique, version intérieure et extérieure, pour les magasins de proximité et les chambres froides

QuietCOOL₂MC



Version intérieure

Version extérieure

2-93 kW Capacité MT
0-17 kW Capacité BT



CO₂ réfrigérant naturel
 PRC = 1
 sans PFAS



Faible niveau sonore



100%
3% CRIL, plage de puissance 100 % à 3 %



Réservoir de liquide largement dimensionné (50 l-110 l)



PS réservoir 80 bar



Conception HP 130 bar



Maintenance par l'avant



Encombrement optimisé



Récupération de chaleur pour le chauffage ou l'eau chaude sanitaire

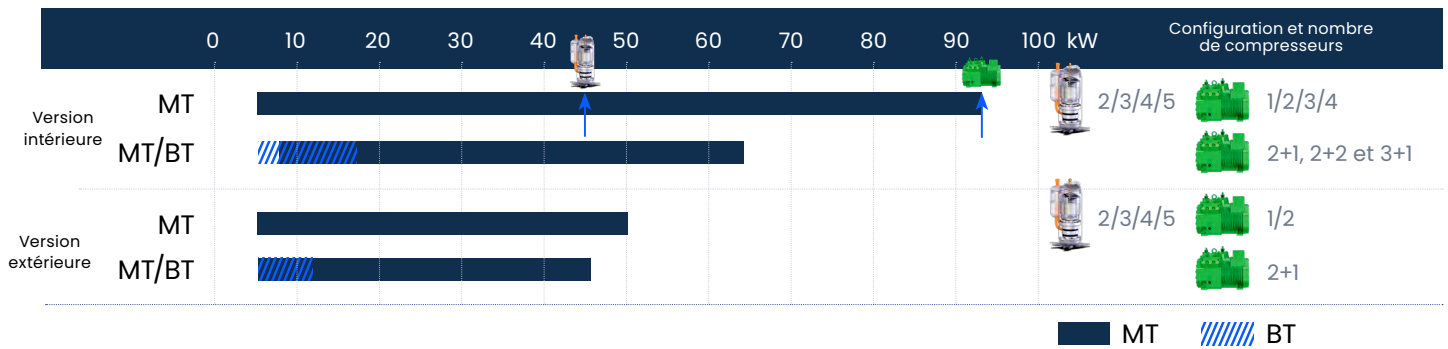
Brochures



Part of the Climate Control Revolution

La gamme QuietCO₂OL MC est très polyvalente pour s'adapter au mieux à vos besoins, en combinant version intérieure / extérieure, compresseurs hermétique / semi-hermétique, configuration MT ou MT/BT combinée à diverses options.

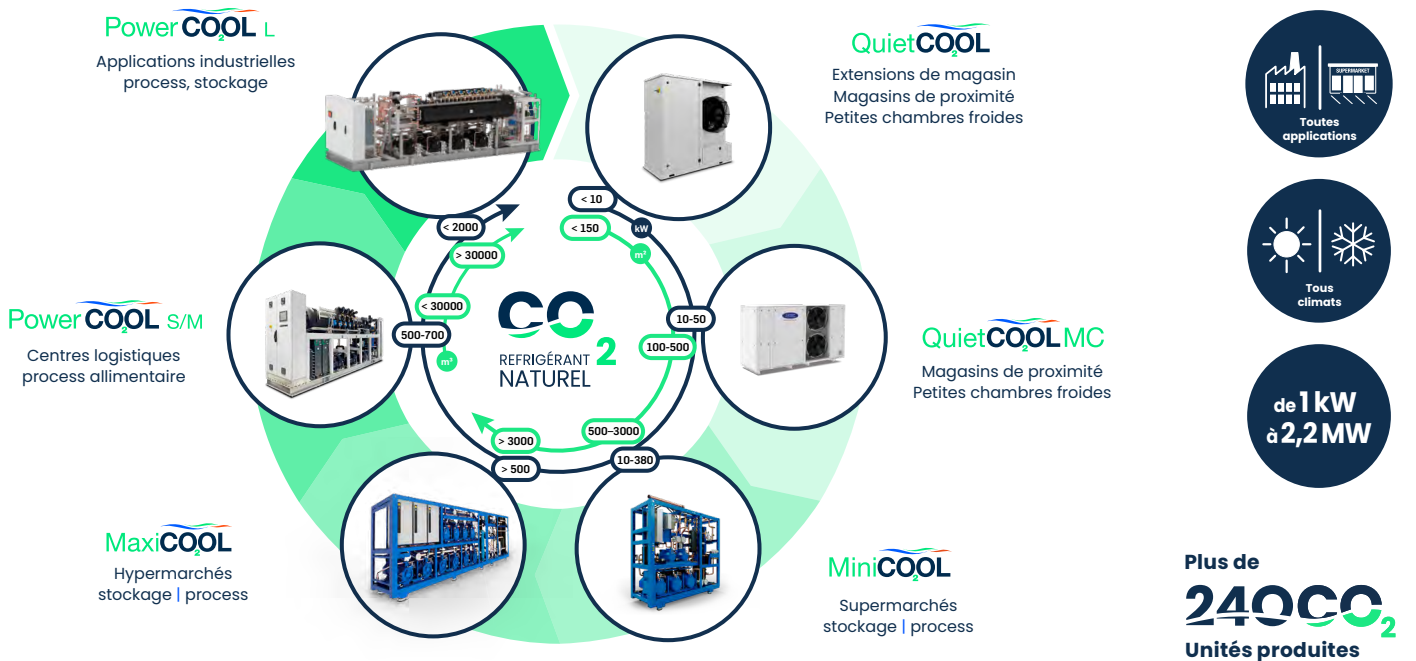
Puissance frigorifique



Options	Rotary MT	SH MT	SH MT/BT
Régulation standard	Schneider	Danfoss	Danfoss
Régulation Carel ou Eckelmann	-	○	○
Interface de communication, compatible avec la majorité des supervisions	○	-	-
Départs additionnels pour postes froids	○	○	○
Pare-pluie au dessus du coffret électrique (sur version extérieure uniquement)	○	○	○
Kit de sécurité (Régulateur + sondes livrés en kit)	○	○	○
Vanne d'arrêt aspiration	○	○	○
Filtre tamis à l'aspiration	○	○	○
Variateur pour 1er comp MT (Semi hermétique) / pour tous les compresseurs (Rotary)	●	●	●
CRII sur compresseur MT 1 à la place du variateur	-	○	○
Variateur compresseur BT1	-	-	○
Augmentation de la capacité du réservoir version indoor : BV50 (standard) -> BV90; BV90 (standard) -> BV110	-	○	○
Récupération de chaleur (Possible impact sur la longueur selon le modèles)	○	○	○
By pass Gascooler (sur version intérieure uniquement)	-	○	○
Protection anti-corrosion batterie (sur version extérieure uniquement)	○	○	○
Soupapes de sécurité haute pression	○	○	○
PS HP 130 bar au lieu de 120 bar	-	○	○
Changement de PS : PS 80/80/120 bar -> PS 60/60/120 bar	○	○	○
Vanne modulante pour boucle de climatisation (6 kW maximum)	○	-	-

● Standard ○ Option - Non disponible

Welcome to the Climate Control Revolution



CCR se réserve le droit de modifier certaines informations et spécifications contenues dans ce document à tout moment et sans préavis. Les normes, spécifications et conceptions étant sujettes à des changements occasionnels, veuillez demander confirmation des informations données dans cette publication.

www.ccr.com

