



+33 (0)4 78 68 98 40

PRODUIT NO

REFROIDISSEURS COMPACTS

TAILLE 5-14

CARROSSERIE

Panneaux acier électrozingué RAL 9005
Châssis sur roulettes

CIRCUIT FRIGORIFIQUE

Compresseur Rotatif ou Scroll - fluide R32
Evaporateur à plaques inox brasées cuivre
Détendeur thermostatique
Condenseur en tubes cuivre sertis sur ailettes aluminium
Ventilateur axial à soufflage horizontal



NO5-NO8-NO11-NO14

COFFRET ELECTRIQUE

Régulateur électronique avec affichage digital (NFC/RS485)
Contrôleur d'ordre de phase
Protections thermiques par dispositif magnéto-thermique
Interrupteur-sectionneur
Tension d'alimentation 400V - 3ph+N* - 50Hz
(*neutre requis uniquement sur NO5 et NO8)

Pack « e »

- Renforts de toit
- Jeu de coupelles de centrage
- Connexions hydrauliques 3/4''M

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

PRODUIT NO	Puissance Frigorifique	Débit d'eau	Longueur	Largeur	Hauteur	Poids
	kW	l/min	mm	mm	mm	kg
NO5	5.5	14	742	598	1311	180
NO8	8.4	14	742	598	1311	185
NO11	10.1	14	742	598	1311	200
NO14	14.9	14	742	598	1311	205

Température de sortie d'eau 20°C - Température d'entrée d'air 35°C