

GAMME N REFROIDISSEURS COMPACT TAILLE 5-45

CARROSSERIE

Panneaux acier électro-zingué RAL 7035-9005

CIRCUIT FRIGORIFIQUE

Compresseur scroll ou rotatif - fluide R410a Evaporateur à plaques inox brasées cuivre Détendeur thermostatique ou restricteur calibré Condenseur en tubes cuivre sertis sur ailettes aluminium Ventilateur axial à soufflage horizontal

CIRCUIT HYDRAULIQUE

Bac ouvert en inox avec niveau visuel Pompe inox haute pression de 4 à 8 bars Flexibles industriels Raccords hydrauliques 1 pouce

COFFRET ELECTRIQUE

Régulateur électronique avec affichage digital en façade Protections thermiques par dispositif magnéto-thermique Commande marche/arrêt en façade Connecteur d'alimentation mâle en façade Tension d'alimentation 400V - 3ph - 50Hz (sauf N5 230V - 1ph - 50 Hz)



PACK S

- Soupape de décharge automatique permettant un débit auto-adaptatif
- Poignée de guidage avant
- Roulettes

PACK E

- Pack S (voir ci-dessus)
- Contrôleur d'ordre de phase
- Jeux de coupelle de centrage pour générateur
- Renforts de toit
- Poignée de guidage arrière

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

GAMME N	Puissance Frigorifique	Débit d'eau	Longueur	Largeur	Hauteur	Poids
	kW	I/min	mm	mm	mm	kg
N5	4.6	13	850	495	750	88
N12	12.5	33	1080	695	1080	221
N21	16.8	43	1080	695	1080	225
N32	26.4	66	1530	695	1275	334
N45	34.8	83	1530	695	1275	340