## C12.11/A



## **UNITÉS DE CONDENSATION**

## **UNITÉS HERMÉTIQUES**

Compresseur hermétique, réchauffeur de carter si prévu,

Base en tôle galvanisée et condenseur à air en tube de cuivre et ailettes en aluminium avec ventilateurs à moteur axial.

Récepteur de liquide avec dispositif de décharge de surpression.

Robinets de liquide et d'aspiration dans les modèles standard pour l'expansion de la soupape.

Dans la version à condensation par eau, un ventilateur est installé pour refroidir le compresseur.

Pour les versions utilisant le R290, des condenseurs à mini-canaux et des composants homologués sont fournis.

Les unités peuvent être équipées des accessoires suivants:

- Ligne liquide
- Pressostats de sécurité et de contrôle
- Séparateurs de liquide et d'huile
- Régulateurs de puissance, de pression de gaz et d'eau.
- Tableau électrique pour la gestion de l'alimentation et des ventilateurs du condenseur
- Ventilateurs électroniques si non fournis en standard
- Instrumentation électronique à distance pour la surveillance ou la régulation



# TN -5°C/-15°C

### DATI TECNICI | TECHNICAL DATA | TECHNICAL DATA

C12.11/A

	Tensione   Voltage   Voltage	volt/f/Hz	220/240-1-50HZ
	Assorbimento   Absorption   Absorption	W	834
Jnità Jnit Jnit		A	5,11
	Compressor   Compressor   Kompressor	model	NEU6214Z
		СС	16.8
	Refrigerante   Coolant   Coolant		R134a
	Tipo Espansione Expansion management Expansion management	w       834         A       5,11         model       NEU6214Z         cc       16.8         R134a       Capillare         Exp. Capillary       Kapillar Expansion         aria       aria         mm       6         mm       10         mm       300         mm       510         mm       275         kg       25,5	
Condensazione Condensation Condensation	Tipo cond.   Cond. type   Cond. type		aria
Dimensioni Sizes Sizes	Diam. tubo liq.   Liq. line diam.   Liq. line diam.	mm	6
	Diam. tubo asp.   Suct. line diam.   Suct. line diam.	mm	10
	Larghezza   Width   Width	mm	300
	Profondità   Depth   Depth	mm	510
	Altezza   Height   Height	mm	275
	Peso   Weight   Weight	kg	25,5
•	Temp. Ambiente Max   Max ambient temp.   Max ambient temp.	°C	32

### TABELLA DI SELEZIONE | SELECTION TABLE | AUSWAHLTABELLE

TC -5°C	W	884	
TC -10°C	W	717	
TC -15°C	W	567	