

## Le système d'air conditionné Climma, indépendant et écologique.

- ✓ Unités de climatisation indépendantes de 3.500 à 27.000 Btu/h
- ✓ Réfrigérant écologique R410a assurant l'efficacité du système et une consommation d'énergie réduite
- ✓ Echangeur thermique très fin et efficace
- ✓ Ventilateur puissant et rotatif
- ✓ Conduite de sortie du condensat en cuivre et principe de filtration à sec Climma



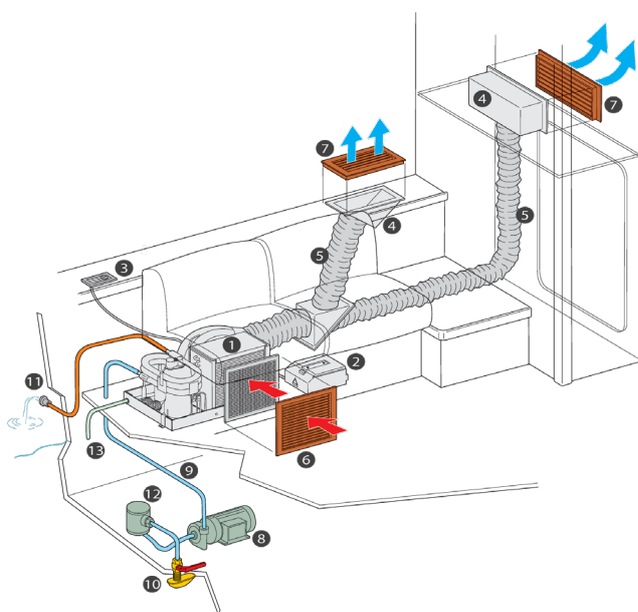
## LE PRODUIT

La gamme de climatiseurs indépendants **Climma Compact** est parfaite pour la climatisation de cabines indépendantes ou adjacentes.

Toute la gamme **Climma Compact** a été spécialement conçue pour les applications nautiques, avec condenseurs refroidis à l'eau, design compact, ventilateurs puissants et silencieux, et un réfrigérant écologique. Les produits sont disponibles avec l'option réversible.



*Système complet de climatiseur indépendant Climma*



1. Climatiseur **Climma Compact**
2. Control Box **Climma Compact**
3. Panneau de contrôle **MK3**
4. Diffuseurs
5. Conduits isolés
6. Grille d'entrée d'air
7. Grille de sortie d'air
8. Pompe d'eau de mer
9. Tuyaux du circuit d'eau de mer
10. Entrée d'eau de mer
11. Sortie d'eau de mer
12. Filtre à eau
13. Tuyaux de drainage du condensat et sortie

## MODELES ET ASPECTS TECHNIQUES

		Compact 3.5	Compact 5	Compact 7	Compact 9	Compact 10	Compact 12	Compact 16	Compact 17.5	Compact 24	Compact 27
230/1/50	EH	-	MCN5K3EHU	MC7EFEHU	MCN9K3EHU	MC10K3BEHU	MC12EFEHU	MC16K3EHU	MCN175K3BEHU	MC24SEFEHU	-
	RC	MC35K3RCU	MCN5K3RCU	MC7EFRU	MCN9K3RCU	MC10K3BCU	MC12EFRU	MC16K3RCU	MCN175K3BCU	MC24SEFRU	-
	CO	MC35K3COU	MCN5K3COU	MC7EFCOU	MCN9K3COU	MC10K3BCOU	MC12EFCOU	MC16K3COU	MCN175K3BCOU	MC24SEFCOU	-
230/1/60	RC	-	-	MCN7K3BRCW	-	MCN10K3BRCW	MC12EFRW	MCN16K3RCW	-	MC24SEFRW	-
	CO	-	-	MCN7K3BCOW	-	MCN10K3BCOW	MC12EFCOW	MCN16K3COW	-	MC24SEFCOW	-
115/1/60	RC	MC42K3RCI	-	-	-	MCN10K3BRCI	MCN12K3BRCI	MCN16K3RCI	-	-	-
	CO	MC42K3COI	-	-	-	MCN10K3BCOI	MCN12EFCOI	MCN16K3COI	-	-	-
400/3/50	CO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	MC27EFCOY

	Compact 3.5	Compact 5	Compact 7	Compact 9	Compact 10	Compact 12	Compact 16	Compact 17	Compact 24	Compact 27
Capacity Cool - Capacità in freddo (Btu/h)	3.500	5.000	7.000	9.000	10.000	12.000	16.000	17.000	24.000	27.000
Capacity Heat - Capacità in caldo (Btu/h)	3.500	4.500	7.000	9.000	10.000	12.000	16.000	17.000	24.000	NA
Net Weight - Peso Netto (Kg)	12	25	26	26	30	31,5	40	42	45	85
Shipping Weight - Peso Lordo (Kg)	15	30	31	31	35	36,5	46	48	55	100
Duct Size - Dimensione condotta (mm)	100	100	100	100	125	125	150	2x100	2x125	2x150
Air Flow - Massimo flusso d'aria (mc/h)	230	230	230	230	530	530	900	600	2x540	2x875
Size - Dimensioni (WxDxH)	381x204x227	520x300x295	425x315x316	520x300x295	523x330x340	523x330x340	605x368x352	800x398x330	800x398x415	1010x420x516
Electrical heating for EH models only (W)	N.A.	1300	1300	1300	1600	1600	2000	1300x2	1300x2	N.A.

R410a \*Ce réfrigérant écologique ne contient aucune substance chimique en mesure de dégrader l'ozone.

Systèmes de climatisation plus efficaces grâce à un meilleur transfert de chaleur et une chute de pression basse

\*RC = Modèle réversible Chaud - Froid

\*CO = Climatisation uniquement

\*EH = Modèle avec résistance électrique.

