LA SOLUTION INNOVANTE ET PERFORMANTE

AREA
Cooling Solutions

www.area.es



- Un groupe INVERTER R404A
- Une modulation de puissance 15% 100%
- Pour des applications BP et MHP
- Une garantie 2 ans



répond à toutes vos exigences:

- ÉCONOMIE D'ÉNERGIE: compresseur Inverter et variation vitesse ventilation
- BAS NIVEAU SONORE: variation vitesse ventilation, carrosserie insonorisée, compresseur Inverter
- CONÇU POUR LA RÉFRIGÉRATION: bouteille anti-coup liquide, séparateur d'huile, préssostats sécurité réglable, de série
- FIABILITÉ: moins d'arrêt/démarrage du compresseur
- FLEXIBILITÉ: régulation de la puissance par téchnologie Inverter
- INSTALLATION FACILE: groupe plug and play, sans automate externe
- MAINTENANCE FACILE: 2 grandes portes facilitant l'accès aux composants



LA SOLUTION INNOVANTE ET PERFORMANTE



PERFORMANCE

TERRORIWANOE													
MHP													
Référence	Те	-15		-10		-5		0		5		10	
	Та	Pe	Qo	Pe	Qo	Pe	Qo	Pe	Qo	Pe	Qo	Pe	Qo
i-cool 10 HP	32	4,6	8,5	4,8	10,2	5,0	12,3	5,2	14,6	5,4	17,0	5,8	19,6
	36	5,0	8,0	5,2	9,7	5,5	11,5	5,7	13,3	5,9	15,5	6,1	18,3
	43	5,9	7,1	6,1	8,5	6,4	10,0	6,4	11,7	6,5	13,8	6,7	16,2
i-cool 17T HP	32	7,3	13,8	7,6	16,5	7,9	19,6	8,2	23,2	8,5	27,2	8,9	31,7
	36	8,0	12,9	8,3	15,4	8,6	18,3	8,8	21,6	9,1	25,3	9,5	29,6
	43	9,3	11,3	9,9	13,2	9,9	16,2	10,1	18,9	10,4	22,2	10,8	26,0
		BP											
Référence	Te	-45		-40		-35		-30		-25		-20	
	Та	Pe	Qo	Pe	Qo	Pe	Qo	Pe	Qo	Pe	Qo	Pe	Qo
i-cool 10 LP	32	7,9	7,2	8,6	8,7	9,4	10,7	10,1	12,7	10,9	15,5	11,7	18,3
	36	8,6	6,8	9,4	8,3	10,1	10,2	10,9	12,0	11,7	14,7	12,3	17,6
	43	-	-	-	-	9,1	7,9	12,3	11,0	12,8	13,3	13,9	15,9
i-cool 17T LP	32	sur demande											
	36												
	43												

DONNÉES TECHNIQUES

Référence	Réservoir	Diam. Aspi	Diam Refoul	Long. A	Larg. B	Haut. C	Poids				
	[1]			[mm]	[mm]	[mm]	[kg]				
	MHP										
i-cool 10 HP	3,9	7/8"	1/2"	1280	430	995	160				
i-cool 17T HP	7,1	1 1/8"	5/8"	1650	450	1500	190				
	BP										
i-cool 10 LP	5,3	1 3/8"	5/8"	1350	450	1500	190				
i-cool 17T LP	sur demande										

DES DÉTAILS QUI FONT LA DIFFÉRENCE:

- COMPRESSEUR SCROLL INVERTER qui permet une modulation de puissance de 15% a 100%
- MODE SÉCURITÉ, possibilité de by-pass du module Inverter (si probléme) et de branchement en direct du compresseur pour garantir un minimum de 60% de la puissance nominale
- BOOST JUSQU'A 120% de la puissance nominale en cas de besoin ponctuel
- VOYANT sur ligne liquide visible depuis l'extérieur
- GROUPE AUTONOME, pas besoin d'automate externe
- PIEDS CAOUTCHOUC fournis
- ECRAN AFFICHAGE VITESSE INVERTER (option)

Plus d'informations sur: www.area.es