



## SPECIFICHE TECNICHE / TECHNICAL SPECIFICATIONS / CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

MOD.	MINIBOX 2	MINIBOX 3	MINIBOX 5	MINIBOX 7	MINIBOX 9	MINIBOX 12	MINIBOX 16	MINIBOX 19
------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	------------	------------	------------

## Capacità di raffreddamento / Cooling capacity / Capacité de refroidissement

kW*	7	11	15	23	29	40	49	60
kcal/h*	6000	9200	13000	19800	25000	34000	42000	51000

## Potenza assorbita compressore / Compressor power input / Puissance absorbée compresseur

kW*	1,23	1,85	2,64	3,93	5,05	6,75	8,75	10,60
-----	------	------	------	------	------	------	------	-------

## Pompa / Pump / Pompe

kW	0,45	0,45	0,45	0,55	0,55	1,10	1,10	1,10
l/min	0/70	0/70	0/70	0/133	0/133	0/216	0/216	0/216
bar	3,3/1,2	3,3/1,2	3,3/1,2	3,3/1,0	3,3/1,0	3,6/1,4	3,6/1,4	3,6/1,4

## Potenza installata / Installed power / Puissance installée

kW*	1,68	2,30	3,09	4,48	5,60	7,85	9,85	11,70
-----	------	------	------	------	------	------	------	-------

## Condensatore / Condenser / Condenseur

kW	8,18	12,55	18,04	26,43	33,75	46,25	57,25	70,10
l/min	22	33	48	69	86	120	132	193
Δp bar	0,1	0,1	0,6	0,7	0,4	0,5	0,3	0,3

## Serbatoio / Tank / Réservoir

litri/liters/litres	42	42	42	42	144	144	200	200
---------------------	----	----	----	----	-----	-----	-----	-----

## Collegamenti idrici / Pipe connections / Raccordements

Processo - pollici Process - inches Procédé - pouces	¾"	¾"	¾"	¾"	1"¼	1"¼	1"¼	1"¼
Condensatore - pollici Condenser - inches Condenseur - pouces	¾"	¾"	¾"	¾"	1"	1"¼	1"¼	1"¼

## Dimensioni / Dimensions / Dimensions

mm	920	920	920	920	920	920	1250	1250
mm	500	500	500	500	640	640	720	720
mm H	1100	1100	1100	1100	1430	1430	1600	1600

## Peso a vuoto / Net weight / Poids à vide

Kg	130	143	150	155	210	260	320	330
----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

## Alimentazione 400V/3/50 Hz - Power supply 400V/3/50 Hz - Alimentation 400V/3/50 Hz

\*Riferita alla temperatura dell'acqua in uscita di 15°C e alla temperatura acqua di condensazione di 30°C - Referred to outlet water temperature 15°C and condensing water temperature 30°C - Les données se réfèrent à une température de l'eau en sortie de 15°C et à une température de condensation de 30°C

## » Versioni disponibili

- Versione M operante tra -5°C e +25°C
- Versione M/M operante tra -5°C e +50°C
- Versione M/T operante tra -5°C e +90°C

## » Available models

- M version: working range from -5°C to +25°C chilled water
- M/M version: working range from -5°C to +50°C chilled water
- M/T version: working range from -5°C to +90°C chilled water

## » Versions disponibles

- Version M fonctionnant entre -5°C et +25°C
- Version M/M fonctionnant entre -5°C et +50°C
- Version M/T fonctionnant entre -5°C et +90°C