

140IMH 4-2/F

DONNEES TECHNIQUES :

* /F = circuit fermé

NOMBRE DE CIRCUITS : 2

COMPRESSEUR

Nombre : 4
 Type : Hermétique
Huile :
 R22 : Minéral 160P 32cSt
 R407 C : Polyolester 160PZ 32cSt
 Charge huile : 3,9dm³ x 4

VENTILATEUR

Nombre : 4
 Puissance max. absorbée : 1,25kW x 4
 Débit d'air total : 56000 m³/h

ELECTROPOMPE

Puissance absorbée : 2,2 kW
 Débit d'eau : 30 m³/h
 Pression : 1,01 bars

RACCORDMENT HYDRAULIQUE

Ø Tube entrée eau : 2"
 Ø Tube sortie eau : 2"1/2

DIMENSIONS

Longueur : 2720 mm
 Largeur : 2100 mm
 Hauteur : 2200 mm

POIDS : 1800 kg



T° a	PUISSANCE FRIGORIFIQUE W						PUISSANCE ABSORBEE W					
	25°C		35°C		45°C		25°C		35°C		45°C	
	R22	R407C	R22	R407C	R22	R407C	R22	R407C	R22	R407C	R22	R407C
T° e												
-10°C	75148	72968	63396	60532	52552		31736	29880	34608	32196	36764	
-5°C	96240	94240	82260	79728	68700		34428	33080	37968	36004	40940	
0°C	121276	119552	104696	102480	88064	84608	36820	36004	41132	39676	45024	42880
5°C	150688	149316	131152	129216	111080	107648	38800	38544	43996	43104	48916	47388
10°C	184920	183956	162060	160344	138188	134612	40268	40592	46456	46180	52512	51688
15°C	224412	223892	197868	196288	169828	165912	41124	42036	48408	48792	55708	55664

T° a = Température ambiante

T° e = Température sortie eau