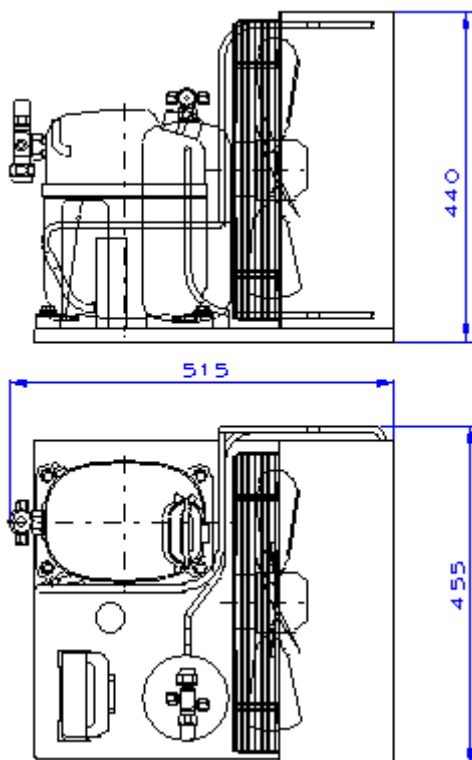


## AGREGAT SKRAPLAJĄCY CUBIGEL CMS34TB3M

ZASTOSOWANIE WYSOKOTEMPERATUROWE HMBP 50Hz  
R404A/R507



MODEL	WYDAJNOŚĆ DLA CZYNNIKA R404A							
	TEMPERATURA ODPAROWANIA							
	-25°C	-15°C	-5°C	5°C	7,2°C		10°C	
	W	W	W	W	W	WINP	A	W
<b>CMS34TB3M</b>	-	2 424	3 475	4 485	4 702	2 434	12,07	4 976

TEMPERATURA OTOCZENIA: 32°C

MODEL	POJEMNOŚĆ CYLINDRA SPRĘŻARKI [CM <sup>3</sup> ]	ZASILANIE [V]	TYP SILNIKA	LRA [A]	POJEMNOŚĆ ZBIORNIKA CIECZY [L]	RURKA		WENTYLATOR		WAGA NETTO [KG]
						TŁOCZENIE	SSANIE	IŁOŚĆ	ŚREDNICA [MM]	
<b>CMS34TB3M</b>	34,42	220-240	CSR	41,0	2,55	3/8"	5/8"	1	350	44,5

LRA – PRĄD ROZRUCHU

CSR – KONDENSATOR STARTU I PRACY