



TABELLA PRESTAZIONI CONSUMI con temperatura in ingresso 20° C			
Pressione (Bar)	Temp. Uscita Fraz. fredda (°C)	Consumo aria (NL/min)	Potenza di raffreddamento (W - Kcal/h - BTU/h)
5	-16	1424	
6	-17	1760	
7	-19	2025	1650 W - 1417 Kcal/h - 5600 BTU

 <a href="http://simianproject.com">simianproject.com</a>	<b>SCHEDA TECNICA PRODOTTO</b>		DATA/DATE 11/09/2016	
	RAFFREDDATORE SERIE VRX-1000		AUTORE/AUTHOR L.Lombardi	
	PESO/WEIGHT 0.000 kg		SCALA/SCALE 1:1	
CODICE/CODE 90VRX1000-S			REV. 00	