



Tecumseh

CAJN4492NH-FZ

Groupe de condensation

Directive UE 2015/1095, fiche de Performance Produit - SEPR

Application :	Froid Commercial Positif
Fluide Frigorigène :	R1234yf
Fréquence :	50 Hz
Condition:	Dew
Régime :	EN13215
Evaporation :	-10.0 °C
Gaz Aspirés :	20.0 °C
Surchauffe :	30 K
Sous-refroidissement :	3.0 K

Paramètres à pleine charge et à une température ambiante de 32 °C

Puissance frigorifique nominale	P_A	1276	Watt
Puissance absorbée nominale	D_A	728	Watt
COP nominal	COP_A	1.75	Watt/W

Paramètres à pleine charge et à une température ambiante de 25 °C

Puissance frigorifique nominale	P_B	1426	Watt
Puissance absorbée nominale	D_B	700	Watt
COP nominal	COP_B	2.04	Watt/W

Paramètres à pleine charge et à une température ambiante de 43 °C

Puissance frigorifique nominale	P_3	1033	Watt
Puissance absorbée nominale	D_3	753	Watt
COP nominal	COP_3	1.37	Watt/W

Autres caractéristiques

Régulation de puissance	Fixe
-------------------------	------