



**Tecumseh**

# AET4456YHR-FZ

Groupe de condensation

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

Application :	Froid Commercial Positif HTA
Fluide Frigorigène :	R134a
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	$P_A$	811	Watt
Puissance absorbée nominale	$D_A$	496	Watt
COP nominal	$COP_A$	1.64	Watt/W

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

Puissance frigorifique nominale	$P_B$	883	Watt
Puissance absorbée nominale	$D_B$	473	Watt
COP nominal	$COP_B$	1.87	Watt/W

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

Puissance frigorifique nominale	$P_3$	695	Watt
Puissance absorbée nominale	$D_3$	533	Watt
COP nominal	$COP_3$	1.30	Watt/W

### Autres caractéristiques

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