

Date:

N°:

Pays:

Ville:

Générateur de glace

Checkliste



Client: \_\_\_\_\_

Notes

HEC



HEC-S



HER-S



HER



Longueur de ligne \_\_\_\_\_

Longueur de ligne \_\_\_\_\_

Condenseur (Exterieur)



Compresseur (Exterieur)  
Condenseur (Exterieur)



Données techniques

Technique du froid

Capacité (Kg/24h) \_\_\_\_\_ 1  
(400 a 6000 Kg)

Température extérieure Maxi \_\_\_\_\_ 2  
(+18 a +45 °C)

Température extérieure Mini \_\_\_\_\_ 3  
(-25 a 0 °C)

Altitude \_\_\_\_\_ 4  
(m)

Refroid.Spécial Condenseur \_\_\_\_\_ 5  
(Eau,Eau Glacé,Eau de mer)

Temp. d'entrée eau Condenseur \_\_\_\_\_ 6

Pression eau Condenseur \_\_\_\_\_ 7

Liquide frigorigifiqu \_\_\_\_\_ 8  
( R404a , R22.....)

Electrotechnique

Tension (V) \_\_\_\_\_  
( 3x220V ,3x380v ,autre )

Fréquence \_\_\_\_\_  
( 50 Hz , 60Hz )

Option MFD " Tropic"

Option MFD

- Boitier extérieur acier
- Boitier extérieur inox
- Photocellule
- FDC Position chariot

Programme spécial

Vertical list of checkboxes for options.



Eau

Eau douce \_\_\_\_\_  
Eau de mer \_\_\_\_\_  
Pression arrivée d'eau \_\_\_\_\_

Goulottes

Goulotte de base \_\_\_\_\_ Nb \_\_\_\_\_

Goulotte rallonge (1m) \_\_\_\_\_ Nb \_\_\_\_\_

Goulotte Spéciale \_\_\_\_\_ Nb \_\_\_\_\_

Réservoirs de glace

EB1-70Kg \_\_\_\_\_ EB2-130Kg \_\_\_\_\_ EB3-210Kg \_\_\_\_\_

EB4-500Kg \_\_\_\_\_ EB5-900Kg \_\_\_\_\_ EB6-130Kg \_\_\_\_\_

Horizontal list of checkboxes for reservoir options.

Notes

Large empty box for additional notes.