

CARACTERISTIQUES GENERALES / SERVITUDES TECHNICAL FEATURES OF THE EQUIPEMENT

MODELE
MODEL

18600 H 30/7.5

N° DE SERIE
SERIAL N°

Chrono **12212** SAP **56766052190010**

FIN DE GARANTIE
END OF WARRANTY

février 2023

TENSION
ELECTRICAL SUPPLY *

400 V 3 Ph+T 50 HZ

* tolérance tension / voltage tolerance : ±10%
tolérance fréquence / frequency tolerance : ±2%

PUISSANCE INSTALLEE
RATED POWER

49,7 KVA

TYPE DE REGULATEUR
REGULATION

SPIRALE VISION

CLIENT
CUSTOMER

Universite de Nantes

CONDENSATION A EAU RACCORD EAU Ø : 20x27 Mâle , DEBIT
D'EAU : 2 m3/h A 20°C DELTA DE PRESSION 3 bar /
WATER CONDENSATION , CONNECTION Ø : 20x27 Mâle ,
WATER FLOW RATE : 2 m3/h AT 20°C PRESSURE DIFFERENCE
3 bar MAX

PERFORMANCES MAX EN CHAUD
HIGH TEMPERATURE (MAX)

150 °C

PERFORMANCES MAX EN FROID
LOW TEMPERATURE (MIN)

-30 °C

Contient des gaz à effet de serre fluorés, relevant du protocole de Kyoto.
Contains fluorinated greenhouse gases covered by the Kyoto Protocol

FLUIDE(S) UTILISE(S)
REFRIGERANT(S)

CHARGE STATIQUE R449A A
R449A STATIC LOAD

R449A

CHARGE STATIQUE R23
R 23 STATIC LOAD

4,000kg

PARTICULARITE ENCEINTES AVEC HUMIDITE :

Type Bouilleur_ EAU DEMINERALISEE PRESSION MAXI : 1,5 +/-0,5 bars .

Type Bain_ EAU DEMINERALISEE PRESSION MAXI : 0,5 bar

CONSOMMATION : 5 LITRES POUR PREPARATION + 0,5 LITRE / HEURE DE FONCTIONNEMENT

CHAMBERS WITH HUMIDITY

Boiler type_ FEATURE SOFT WATER MAXI PRESSURE : 1,5 +/-0,5 bars .

Bath type_ FEATURE SOFT WATER MAXI PRESSURE : 0,5 bar

CONSUMPTION: 5 LITERS FOR PREPARATION + 0,5 LITERS / WORKING HOUR

Climats
a schunk company

