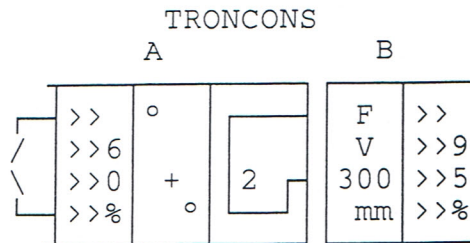


Wesper
42 cours Jean Jaurès
17800 PONS
FRANCE

Tél : 05 46 92 33 33
Fax : 05 46 91 38 33

M 9.19 : CTA01 Indice A
Page :
Date : 12/06/02
Offre n° :
Client : AXIMA
Référence : CH QUIMPER
Repère : CTA 01

CDC MODULAIRE 56



Longueur : 2568 mm
Largeur : 1120 mm
Hauteur : 800 mm
Poids : 324 kg

Le dessin ne représente pas la face de service

DESCRIPTION DE LA CENTRALE

- Isolation double peau 25 mm avec laine de verre
- Face de service : Gauche
- Vitesse de l'air sur une section de batterie : 1.77 m/s
- Altitude : 0 m

TRONCON A - Longueur : 1684 mm - Poids : 249 kg

■ REGISTRE ANTIGEL

- Pertes de charge sur l'air : 4.4 Pa

■ FONCTION FILTRE

- Filtre varicel V 60% opacimétrique
- Pertes de charge filtre moyennement encras: 333.4 Pa

OPTIONS ET ACCESSOIRES COMPRIS DANS L'OFFRE

- Manomètre incliné
- Prise de pression

M 9.19 : CTA01 Indice A
Page :
Date : 12/06/02
Offre n° :

Client : AXIMA
Référence : CH QUIMPER
Repère : CTA 01

■ FONCTION BATTERIE A EAU CHAUDE

- Débit d'air traité : 3535 m3/h- 0.982 m3/s
- Puissance calorifique demandée : 35.7 kW - 30702 kcal/h
- T° d'eau théorique pour calcul du débit : 90 °c - 70 °c - 0%
- Temp. d'entrée et de sortie d'air théorique: -4.0 °c - 26.3 °c

- Nombre de rangs : 2
- Pas d'ailette : 3.0 mm
- Puissance calorifique disponible : 40.9 kW - 35185 kcal/h
- Débit d'eau calculé : 1.5 m3/h
- pertes de charge sur l'eau : 1.5 kPa - 0.15 mCE -
- Température de sortie d'air : 27.5 °c
- Pertes de charge sur l'air : 10.7 Pa

OPTIONS ET ACCESSOIRES COMPRIS DANS L'OFFRE

- Batterie Cuivre/Alu Epoxy

■ FONCTION VENTILATION A SOUFFLAGE HORIZONTAL

- Ventilateur à réaction (THLZ 280)
- Débit d'air traité : 3535 m3/h 0.982 m3/s
- Pression totale : 924.9 Pa
- Pression dynamique : 34.1 Pa
- Pertes de charge de la centrale : 690.8 Pa
- Pression statique désirée : 200.0 Pa-
- Puissance absorbée : 1.2 kW
- Vitesse de rotation : 2901 tr/min -
- Niveau de puissance sonore (LW BRUT) : 80 dBA
| Hz | 63 | 125 | 250 | 500 | 1k | 2k | 4k | 8k |
| dB | 83 | 81 | 80 | 78 | 76 | 72 | 68 | 64 |
Moteur 3000/1500 tr/mn - IP55 - 400v - 3ph - 50 Hz - PTO
- Puissance moteur : 1.50 / 0.35 kW

OPTIONS ET ACCESSOIRES COMPRIS DANS L'OFFRE

- Répartiteur d'air
- Moteur bi vitesse 1500/750 tr/mn
- peinture époxy.

TRONCON B - Longueur : 884 mm - Poids : 76 kg

■ MODULE VIDE DE 300 MM

■ FONCTION FILTRE

- Filtre varicel V 95% opacimétrique
- Pertes de charge filtre moyennement encras: 342.3 Pa

OPTIONS ET ACCESSOIRES COMPRIS DANS L'OFFRE

- Manomètre incliné
- Prise de pression

OPTION(S) PRESENTE(S) SUR LA CENTRALE

- Manchette à l'aspiration
- Manchette au refoulement

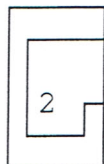
Wesper
42 cours Jean Jaurès
17800 PONS
FRANCE

Tél : 05 46 92 33 33
Fax : 05 46 91 38 33

M 9.19 : VEN01 Indice A
Page :
Date : 07/06/02
Offre n° :
Client : AXIMA
Référence : CH QUIMPER
Repère : VEN 01

CDC MODULAIRE 56

TRONCON
A



Longueur : 984 mm
Largeur : 1120 mm
Hauteur : 800 mm
Poids : 119 kg
Le dessin représente la face de service

DESCRIPTION DE LA CENTRALE

- Isolation double peau 25 mm avec laine de verre
- Face de service : Droite
- Vitesse de l'air sur une section de batterie : 1.93 m/s
- Altitude : 0 m

TRONCON A - Longueur : 984 mm - Poids : 119 kg

■ FONCTION VENTILATION A SOUFFLAGE HORIZONTAL

- Ventilateur à réaction (THLZ 280)
- Débit d'air traité : - 3850 m3/h 1.069 m3/s
- Pression totale : 240.4 Pa
- Pression dynamique : 40.4 Pa
- Pertes de charge de la centrale : 0.0 Pa
- Pression statique désirée : 200.0 Pa
- Puissance absorbée : 0.4 kW
- Vitesse de rotation : -1987 tr/min
- Niveau de puissance sonore (LW BRUT) : 78 dBA
- | | | | | | | | | |
|----|----|-----|-----|-----|----|----|----|----|
| Hz | 63 | 125 | 250 | 500 | 1k | 2k | 4k | 8k |
| dB | 81 | 79 | 78 | 76 | 74 | 70 | 66 | 62 |
- Moteur 1500/750 tr/mn - IP55 - 400v - 3ph - 50 Hz - Cl. F - PTO
- Puissance moteur : 0.55 / 0.09 kW

OPTIONS ET ACCESSOIRES COMPRIS DANS L'OFFRE

- Moteur bi vitesse 1500/750 tr/mn

OPTION(S) PRESENTE(S) SUR LA CENTRALE

- Manchette à l'aspiration
- Manchette refoulement ventilateur