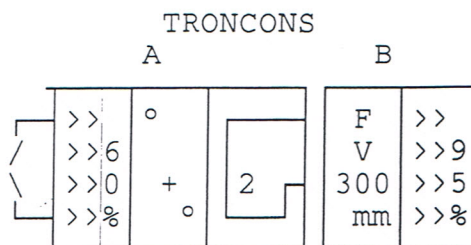


Wesper
42 cours Jean Jaurès
17800 PONS
FRANCE

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

M 9.19 : CTA04 Indice A
Page :
Date : 12/06/02
Offre n° :
Client : AXIMA
Référence : CH QUIMPER
Repère : CTA 04

CDC MODULAIRE 85



Longueur : 2668 mm
Largeur : 1420 mm
Hauteur : 800 mm
Poids : 496 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 : 2.63 m/s
- Altitude : 0 m

TRONCON A - Longueur : 1784 mm - Poids : 375 kg

■ REGISTRE ANTIGEL

- Pertes de charge sur l'air : 8.7 Pa

■ FONCTION FILTRE

- Filtre varicel V 60% opacimétrique
- Pertes de charge filtre moyennement encras: 344.2 Pa

OPTIONS ET ACCESSOIRES COMPRIS DANS L'OFFRE

- Manomètre incliné
- Prise de pression

M 9.19 : CTA04 Indice A
Page :
Date : 12/06/02
Offre n° :

Client : AXIMA
Référence : CH QUIMPER
Repère : CTA 04

■ FONCTION BATTERIE A EAU CHAUDE

- Débit d'air traité : 6980 m3/h - 1.939 m3/s
- Puissance calorifique demandée : 70.5 kW - 60630 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 : 71.3 kW - 61355 kcal/h
- Débit d'eau calculé : 3.0 m3/h
- pertes de charge sur l'eau : 5.9 kPa - 0.59 mCE ✓
- Température de sortie d'air : 23.8 °C ✓
- Pertes de charge sur l'air : 20.7 Pa

OPTIONS ET ACCESSOIRES COMPRIS DANS L'OFFRE

- Batterie Cuivre/Alu Epoxy

■ FONCTION VENTILATION A SOUFFLAGE HORIZONTAL

- Ventilateur à réaction (THLZ 315)
- Débit d'air traité : 6980 m3/h ✓ 1.939 m3/s
- Pression totale : 1164.0 Pa
- Pression dynamique : 84.7 Pa
- Pertes de charge de la centrale : 729.5 Pa
- Pression statique désirée : 350.0 Pa
- Puissance absorbée : 3.0 kW
- Vitesse de rotation : 3173 tr/min
- Niveau de puissance sonore (LW BRUT) : 87 dBA

Hz	63	125	250	500	1k	2k	4k	8k
dB	90	88	87	85	83	79	75	71

Moteur 3000 tr/mn - IP55 -230/400v - 3ph - 50 Hz - PTO
- Puissance moteur : 4.00 kW

OPTIONS ET ACCESSOIRES COMPRIS DANS L'OFFRE

- Répartiteur d'air
- *Peinture epoxy.*

TRONCON B - Longueur : 884 mm - Poids : 121 kg

■ MODULE VIDE DE 300 MM

■ FONCTION FILTRE

- Filtre varicel V 95% opacimétrique
- Pertes de charge filtre moyennement encras: 355.9 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

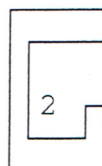
Wesper
42 cours Jean Jaurès
17800 PONS
FRANCE

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

M 9.19 : VEN01 Indice A
Page :
Date : 29/04/02
Offre n° :
Client : AXIMA
Référence : CH QUIMPER
Repère : VEN 04

CDC MODULAIRE 85

TRONCON A



Longueur : 1084 mm
Largeur : 1420 mm
Hauteur : 800 mm
Poids : 181 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 : 2.81 m/s
- Altitude : 0 m

TRONCON A - Longueur : 1084 mm - Poids : 182 kg

■ FONCTION VENTILATION A SOUFFLAGE HORIZONTAL

- Ventilateur à réaction (THLZ 315)
- Débit d'air traité : ~ 7460 m3/h 2.072 m3/s
- Pression totale : 446.8 Pa
- Pression dynamique : 96.7 Pa
- Pertes de charge de la centrale : 0.0 Pa
- Pression statique désirée : 350.0 Pa
- Puissance absorbée : 1.6 kW
- Vitesse de rotation : ~ 2576 tr/min
- Niveau de puissance sonore (LW BRUT) : 88 dBA
- | | | | | | | | | |
|----|----|-----|-----|-----|----|----|----|----|
| Hz | 63 | 125 | 250 | 500 | 1k | 2k | 4k | 8k |
| dB | 91 | 89 | 88 | 86 | 84 | 80 | 76 | 72 |
- Moteur 1500 tr/mn - IP55 - 230/400v - 3ph - 50 Hz - PTO
- Puissance moteur : 2.20 kW

OPTION(S) PRESENTE(S) SUR LA CENTRALE

- Manchette à l'aspiration
- Manchette refoulement ventilateur