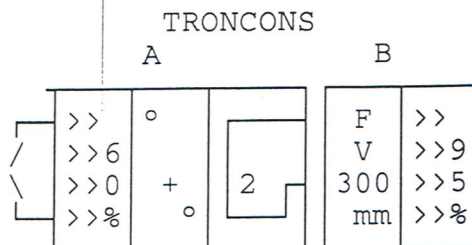


Wesper
42 cours Jean Jaurès
17800 PONS
FRANCE

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

M 9.19 : CTA05 Indice A
Page :
Date : 12/06/02
Offre n° :
Client : AXIMA
Référence : CH QUIMPER
Repère : CTA 05

CDC MODULAIRE 56



Longueur : 2568 mm
Largeur : 1120 mm
Hauteur : 800 mm
Poids : 324 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 : 1.36 m/s
- Altitude : 0 m

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

- REGISTRE ANTIGEL
- Pertes de charge sur l'air : 2.9 Pa

- FONCTION FILTRE
- Filtre varicel V 60% opacimétrique
- Pertes de charge filtre moyennement encras: 325.5 Pa

OPTIONS ET ACCESSOIRES COMPRIS DANS L'OFFRE

- Manomètre incliné
- Prise de pression

M 9.19 : CTA05 Indice A
Page :
Date : 12/06/02
Offre n° :

Client : AXIMA
Référence : CH QUIMPER
Repère : CTA 05

■ FONCTION BATTERIE A EAU CHAUDE

- Débit d'air traité : 2715 m3/h - 0.754 m3/s
- Puissance calorifique demandée : 27.4 kW - 23564 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 : 34.3 kW - 29529 kcal/h
- Débit d'eau calculé : 1.2 m3/h
- pertes de charge sur l'eau : 0.9 kPa - 0.09 mCE
- Température de sortie d'air : 30.4 °C
- Pertes de charge sur l'air : 6.9 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 : 2715 m3/h 0.754 m3/s
- Pression totale : 937.8 Pa
- Pression dynamique : 20.1 Pa
- Pertes de charge de la centrale : 667.7 Pa
- Pression statique désirée : 250.0 Pa
- Puissance absorbée : 0.9 kW
- Vitesse de rotation : 2803 tr/min
- Niveau de puissance sonore (LW BRUT) : 81 dBA

Hz	63	125	250	500	1k	2k	4k	8k
dB	84	82	81	79	77	73	69	65

Moteur 3000 tr/mn - IP55 - 230/400v - 3ph - 50 Hz - PTO

- Puissance moteur : 1.50 kW

OPTIONS ET ACCESSOIRES COMPRIS DANS L'OFFRE

- Répartiteur d'air

- Peinture epoxy.

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 : 332.4 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

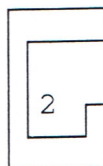
Wesper
42 cours Jean Jaurès
17800 PONS
FRANCE

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

M 9.19 : VENC5 Indice A
Page :
Date : 07/06/02
Offre n° :
Client : AXIMA
Référence : CH QUIMPER
Repère : VEN 05

CDC MODULAIRE 35

TRONCON
A



Longueur : 884 mm
Largeur : 800 mm
Hauteur : 680 mm
Poids : 77 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 : 2.07 m/s
- Altitude : 0 m

TRONCON A - Longueur : 884 mm - Poids : 78 kg

■ FONCTION VENTILATION A SOUFFLAGE HORIZONTAL

- Ventilateur à réaction (THLZ 225)
- Débit d'air traité : - 2275 m3/h 0.632 m3/s
- Pression totale : 284.8 Pa
- Pression dynamique : 34.8 Pa
- Pertes de charge de la centrale : 0.0 Pa
- Pression statique désirée : 250.0 Pa
- Puissance absorbée : 0.3 kW
- Vitesse de rotation : - 2617 tr/min
- Niveau de puissance sonore (LW BRUT) : 75 dBA
- Niveau de puissance sonore (LW BRUT) :

Hz	63	125	250	500	1k	2k	4k	8k
dB	78	76	75	73	71	67	63	59
- Moteur 1500 tr/mn - IP55 - 230/400v - 3ph - 50 Hz - PTO
- Puissance moteur : 0.37 kW

OPTION(S) PRESENTE(S) SUR LA CENTRALE

- Manchette à l'aspiration
- Manchette refoulement ventilateur