

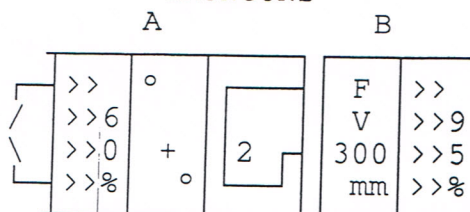
Wesper  
42 cours Jean Jaurès  
17800 PONS  
FRANCE

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

M 9.19 : CTA37 Indice A  
Page :  
Date : 12/06/02  
Offre n° :  
Client : AXIMA  
Référence : CH QUIMPER  
Repère : CTA 37

### CDC MODULAIRE 56

#### TRONCONS



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 : 1.49 m/s
- Altitude : 0 m

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

#### ■ REGISTRE ANTIGEL

- Pertes de charge sur l'air : 3.4 Pa

#### ■ FONCTION FILTRE

- Filtre varicel V 60% opacimétrique /
- Pertes de charge filtre moyennement encras: 328.1 Pa

#### OPTIONS ET ACCESSOIRES COMPRIS DANS L'OFFRE

- Manomètre incliné
- Prise de pression

M 9.19 : CTA37 Indice A  
Page :  
Date : 12/06/02  
Offre n° :

Client : AXIMA  
Référence : CH QUIMPER  
Repère : CTA 37

■ FONCTION BATTERIE A EAU CHAUDE

- Débit d'air traité : 2985 m3/h - 0.829 m3/s  
- Puissance calorifique demandée : - 30.2 kW - 25972 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 - 26.4 °C  
  
- Nombre de rangs : 2  
- Pas d'ailette : 3.0 mm  
- Puissance calorifique disponible : - 36.6 kW - 31484 kcal/h  
- Débit d'eau calculé : 1.3 m3/h  
- pertes de charge sur l'eau : 1.1 kPa - 0.11 mCE  
- Température de sortie d'air : 29.4 °C  
- Pertes de charge sur l'air : 8.1 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 : 2985 m3/h 0.829 m3/s  
- Pression totale : 899.6 Pa /  
- Pression dynamique : 24.3 Pa  
- Pertes de charge de la centrale : 675.3 Pa  
- Pression statique désirée : 200.0 Pa  
- Puissance absorbée : 1.0 kW  
- Vitesse de rotation : 2784 tr/min /  
- Niveau de puissance sonore (LW BRUT) : 79 dBA  
| Hz | 63 | 125 | 250 | 500 | 1k | 2k | 4k | 8k |  
| dB | 82 | 80 | 79 | 77 | 75 | 71 | 67 | 63 |  
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 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: 335.7 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

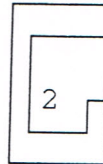
Wesper  
42 cours Jean Jaurès  
17800 PONS  
FRANCE

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

M 9.19 : VEN34 indice A  
Page :  
Date : 29/04/02  
Offre n° :  
Client : AXIMA  
Référence : CH QUIMPER  
Repère : VEN 37

## CDC MODULAIRE 56

TRONCON  
A



Longueur : 984 mm  
Largeur : 1120 mm  
Hauteur : 800 mm  
Poids : 116 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 : 1.8 m/s
- Altitude : 0 m

TRONCON A - Longueur : 984 mm - Poids : 117 kg

### FONCTION VENTILATION A SOUFFLAGE HORIZONTAL

- Ventilateur à réaction ( THLZ 280 )
- Débit d'air traité : ~ 3585 m3/h 0.996 m3/s
- Pression totale : 235.0 Pa
- Pression dynamique : 35.0 Pa
- Pertes de charge de la centrale : 0.0 Pa
- Pression statique désirée : ~ 200.0 Pa
- Puissance absorbée : 0.4 kW
- Vitesse de rotation : ~ 1901 tr/min
- Niveau de puissance sonore (LW BRUT) : 77 dBA
- |  | Hz | 63 | 125 | 250 | 500 | 1k | 2k | 4k | 8k |
|--|----|----|-----|-----|-----|----|----|----|----|
|  | dB | 80 | 78  | 77  | 75  | 73 | 69 | 65 | 61 |
- Moteur 1500 tr/mn - IP55 - 230/400v - 3ph - 50 Hz - PTO
- Puissance moteur : 0.55 kW

### OPTION(S) PRESENTE(S) SUR LA CENTRALE

- Manchette à l'aspiration
- Manchette refoulement ventilateur