

Le jeudi 22 janvier 2015

A l'attention de Monsieur Patrick CHAPIGNAT
INNODEC
ZI 2 rue Jacquart
26100 ROMANS

Offre de Prix MB20150102972

*Affaire suivie par Monsieur René BRET – 06 07 87 40 10
René.bret@sfacs-industrie.fr*

Objet : Sécheur à réfrigération (avec installation)

Monsieur,

Suite à notre intervention de ce jour pour la panne de votre sécheur nous vous proposons deux offres ; la première la réparation de votre sécheur actuel (offre N° MBMB20150102971 ci jointe) et l'offre ci-dessous pour le remplacement de votre sécheur actuel par un sécheur neuf à réfrigération .

Restant à votre disposition,

Cordialement,

René BRET

I. SECHEUR PAR REFRIGERATION ED72

REFRIGERATED COMPRESSED AIR DRYER

MODEL:

ED 72 230/1/50

Rated capacity*

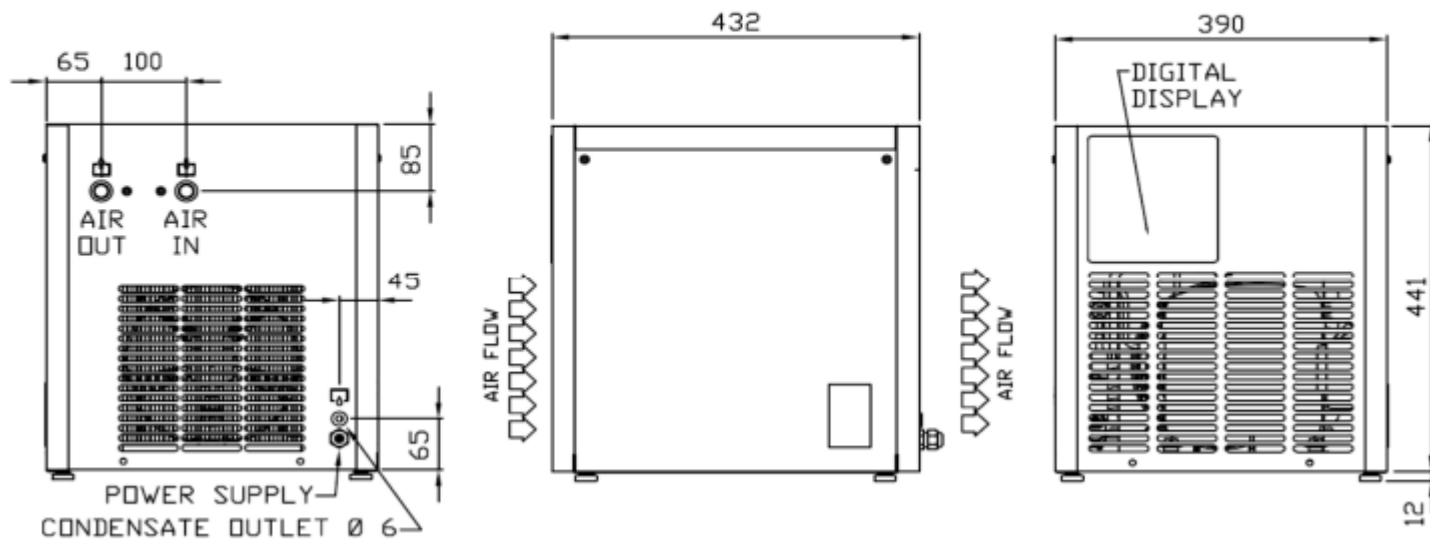
Flow rate	m ³ /h	72	
	l/min	1200	
	cfm	42,4	
Inlet air temperature	°C / °F	35 / 95	(Max 55 / 131)
Outlet air temperature	°C / °F	27 / 81	(Max 47 / 117)
Ambient temperature	°C / °F	25 / 77	(Max 45 / 113)
Working pressure	bar / psi	7,0 / 101,5	(Max 16 / 232)
Pressure drop	bar / psi	0,13 / 1,89	(Max 0,34 / 4,93)
Pressure dew point	°C / °F	3 / 37	
Power supply	V/Ph/Hz	230/1/50	(±10% / -- / ±1)
Rated power consumption	kW	0,2	(Max 0,27)
Rated adsorption	A	1,29	(Max 1,61)
Lock Rotor Ampere	A	11,6	
Weight	Kg / Lbs	26 / 57	
Air connections	IN/OUT	1/2"BSP	
Coolant type	Freon	R134a	

Standard features

Control panel:	Electronic system type	Separator type:	Demister type
Condenser cooling:	Air cooled	Compressor type:	Hermetic type
Ventilator motor:	Pusher fan	Installation location:	Indoor
Heat exchanger:	Aluminium brazed plate	Drain discharge:	Timed solenoid valve
Expansion method:	Capillary tube	Electric protection:	IP 42

* Performances refer to air suction of FAD 20°C (68°F), 1 bar (14.5 psig), and the following operating conditions: 7 bar (100 psig) working pressure, 3°C (37°F) pressure dewpoint, 25°C (77°F) ambient temperature, 35°C (95°F) compressed air inlet temperature.

Performances & specifications: +/- 5%



II – RACCORDEMENT ET INSTALLATION

- . Raccordement en air de toute l'installation
- . Mise en air, mise en route, mise au point de l'installation
- . Main d'œuvre
- . Déplacements

III – DECOMPOSITION DU PRIX

Ref	Désignation	Qté
AIP ED72	Sécheur par réfrigération 72 m3/h	1
EDR25	Forfait chantier	1
EDR5	Lot fournitures et accessoires	1

Total HT € : 1 249.61 EUR

Tva 20% :249.92 EUR

TOTAL TTC : 1 499.53 EUR

SFACS Industrie
 Quartier Les Meuilles
 26350 MONTRIGAUD
 Tel : 09 61 31 16 40 – Fax : 04 86 55 63 01
 Mail : info@sfacs-industrie.fr

IV. CONDITIONS DE PAIEMENT

- Règlement : 30 % à la commande – SOLDE 30 JFDM
- TVA 20%

Validité de l'offre 1 mois

V. REALISATION DES TRAVAUX

Délai de livraison : DISPONIBLE ATELIER

René BRET
SFACS INDUSTRIE
06 07 87 40 10