

MODÈLE

PACK INS 7-10B-500S

PUISSANCE NOMINALE

5,5 KW – 7.5 CV – 10 B

RÉFÉRENCE

903 000 116

COMPOSITION DU KIT

- Compresseur INS
- Cuve 500L verticale peinte
- Purgeur temporisé
- Sécheur frigorifique ASDE
- Filtre micronique 1µm F
- Filtre sub micronique 0,01µm F
- By-Pass FF
- Flexibles 1,50 m
- Accessoires



Composition non contractuelle, peut différer en fonction de la référence



- CARACTÉRISTIQUES - COMPRESSEUR INS 7-10B

PERFORMANCES		MOTEUR	
Débit réel	41 m ³ /h	Type de moteur	IP55-Tropicalié F
Volume engendré	50 m ³ /h	Vitesse de rotation	1250 RPM
Nombre de cylindres	2	Type d'entraînement	Poulie – Courroie
Nombre d'étages	2	Type de démarrage	Direct
Niveau sonore	64 dB(A)	RACCORDEMENT	
CARACTÉRISTIQUES		Alimentation électrique	400V/3PH/50HZ
Température d'utilisation	5-40°C	Ø Raccordement	G3/4"
Tableau de bord	Oui	Section des câbles d'alimentation	4G2,5
Dimensions (Lxlxh)	1180 X 780 X 1050	Protection électrique recommandée	20A - Courbe D
Poids	168 Kg		

*Suivant ISO 1217, annexe C, V2009 **Suivant ISO 2151 de 2004 et ISO 9612-2 – Tolérance +/- 3dB(A)

Toute reproduction, utilisation, transmission, de ce document, non autorisée par BELAIR est interdite – Loi n° 57298 du 11/03/1957.

Dans le cadre de l'amélioration permanente, nous nous réservons le droit d'apporter des modifications sans avertissement préalable – Photo et document non contractuel.



- CARACTÉRISTIQUES - SÉCHEUR ASDE55
AVEC FILTRES MICRONIQUE & SUB MICRONIQUE

PERFORMANCES

Capacité de traitement de l'air ²	60m ³ /h
Pression nominale - Entrée d'air	04 bar
Pression maxi - Entrée d'air	16 bar
Puissance nominale	0,36KW – 1,87A
Pleine charge (LRA)	10,6A
Niveau sonore à 1m	<70 dB(A)
Point de rosée ²	+3°C
Perte de charge	280 mbar

GAZ

Type de réfrigérant	R134a
Quantité de réfrigérant	320 g

(2) Les conditions nominales se réfèrent à une température ambiante de +25°C et de l'entrée d'air à 07 bar et +35°C
(3) Vérifier les caractéristiques sur la plaque d'identification. *Suivant ISO 1217, annexe C, V 2009

RACCORDEMENT

Alimentation électrique ³	230V/1PH/50HZ
Protection électrique recommandée	4A
Ø Raccordement	G1/2"

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

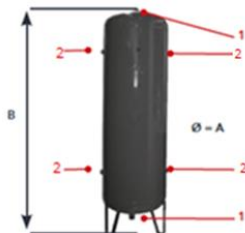
Température ambiante	5-50°C
Température d'entrée maximum	60°C

FILTRATION

Micronique	1 µm
Sub Micronique	0,01 µm

ENCOMBREMENT

Dimensions (LxIxh)	452 x 444 x 557
Poids	32 Kg



- CARACTÉRISTIQUES - RÉSERVOIR
RE500V-11

RACCORDEMENT

Réservoir Brut (sortie 1 et 2)	G2"
1	Réduction G1/2"
2	Réduction G1/2" et Bouchon

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Capacité	500 litres
Pression max de service	11 bar
Dimensions (lxh)	600 x 2050
Poids	116 Kg

CONCEPTEUR
& CONSTRUCTEUR
FRANÇAIS

BELAIR

Zone Espace Leaders, 156 rue de Moutti Sud
74540 ALBY SUR CHÉRAN - FRANCE

☎ 04 50 68 20 57

www.belair.fr

Contact : contact@belair.fr

DISTRIBUTEUR