



MODÈLE

**ENCAP 132**

PUISSANCE NOMINALE

132 KW – 180 CV – 7,5 B

RÉFÉRENCE

**BA34905443**

### PERFORMANCES

Débit à la pression mini-maxi*	24,79 m <sup>3</sup> /min
Pression maxi de service	7,5 bar
Pression mini de service	5 bar
Puissance absorbée en pleine charge	153,70 KW
Vitesse de rotation du bloc vis	2980 RPM
Niveau sonore**	76 dB(A)

### VENTILATION

Débit d'air des ventilateurs	273 m <sup>3</sup> /min
Surface nécessaire d'entrée d'air frais	1,07 m <sup>2</sup>

### CARACTÉRISTIQUES

Température d'utilisation	1-45°C
Teneur en huile sortie air comprimé	< 3 ppm
Volume réservoir d'huile	63 litres
Dimensions (Lxlxh)	2290x1327x2039
Poids	2764 Kg

### RACCORDEMENT

Alimentation électrique	400V/3PH/50HZ
Section des câbles d'alimentation	2*3*70 <sup>2</sup> PE35
Protection électrique recommandée	Fus gG 2*3*200 A
Ø Raccordement sortie air comprimé	G2"1/2 F
Type de démarrage	Etoile - Triangle

### MOTEUR

Type de moteur	IE3 - IP55
Vitesse du moteur	3000 RPM

### COLISAGE

Dimensions (Lxlxh)	-
Poids	-
TARIC	84148075

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

### OPTIONS / KITS / ACCESSOIRES

DESIGNATION	REFERENCE	DESIGNATION	REFERENCE

**CONCEPTEUR  
& CONSTRUCTEUR  
FRANÇAIS**

**BELAIR**

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

☎ 04 50 68 20 57

www.belair.fr

Contact : contact@belair.fr

**DISTRIBUTEUR**