

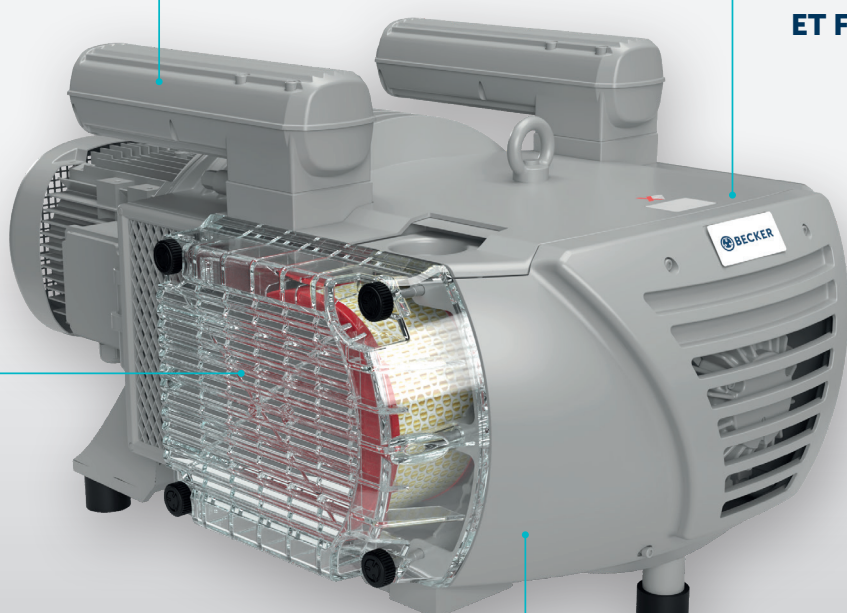
FICHE TECHNIQUE

VXLF 2.250 POMPES À VIDE À PALETTES

fonctionnant à sec
refroidis par air

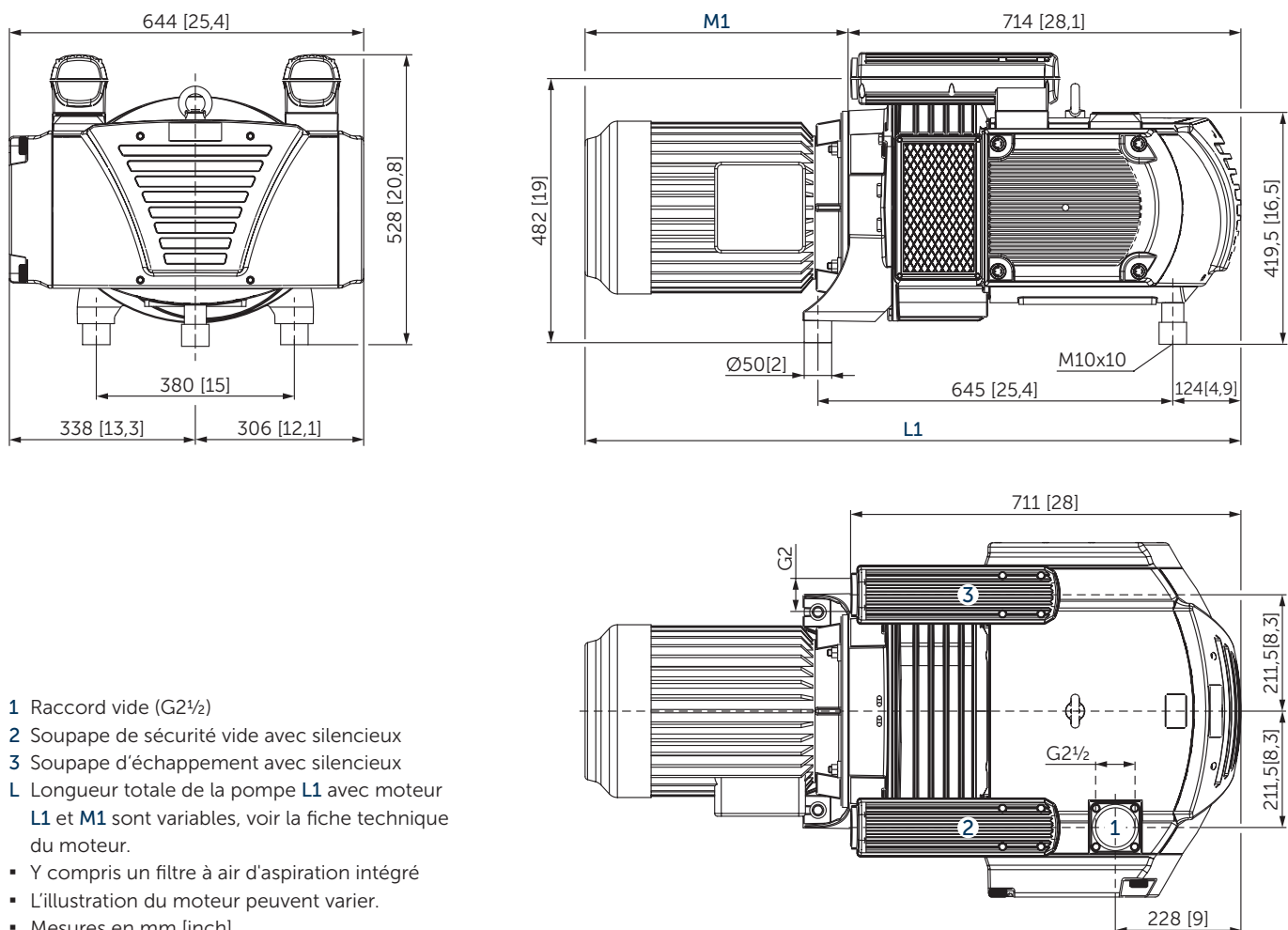
MAKE IT BECKER.

**FONCTIONNEMENT
SANS HUILE À 100%**



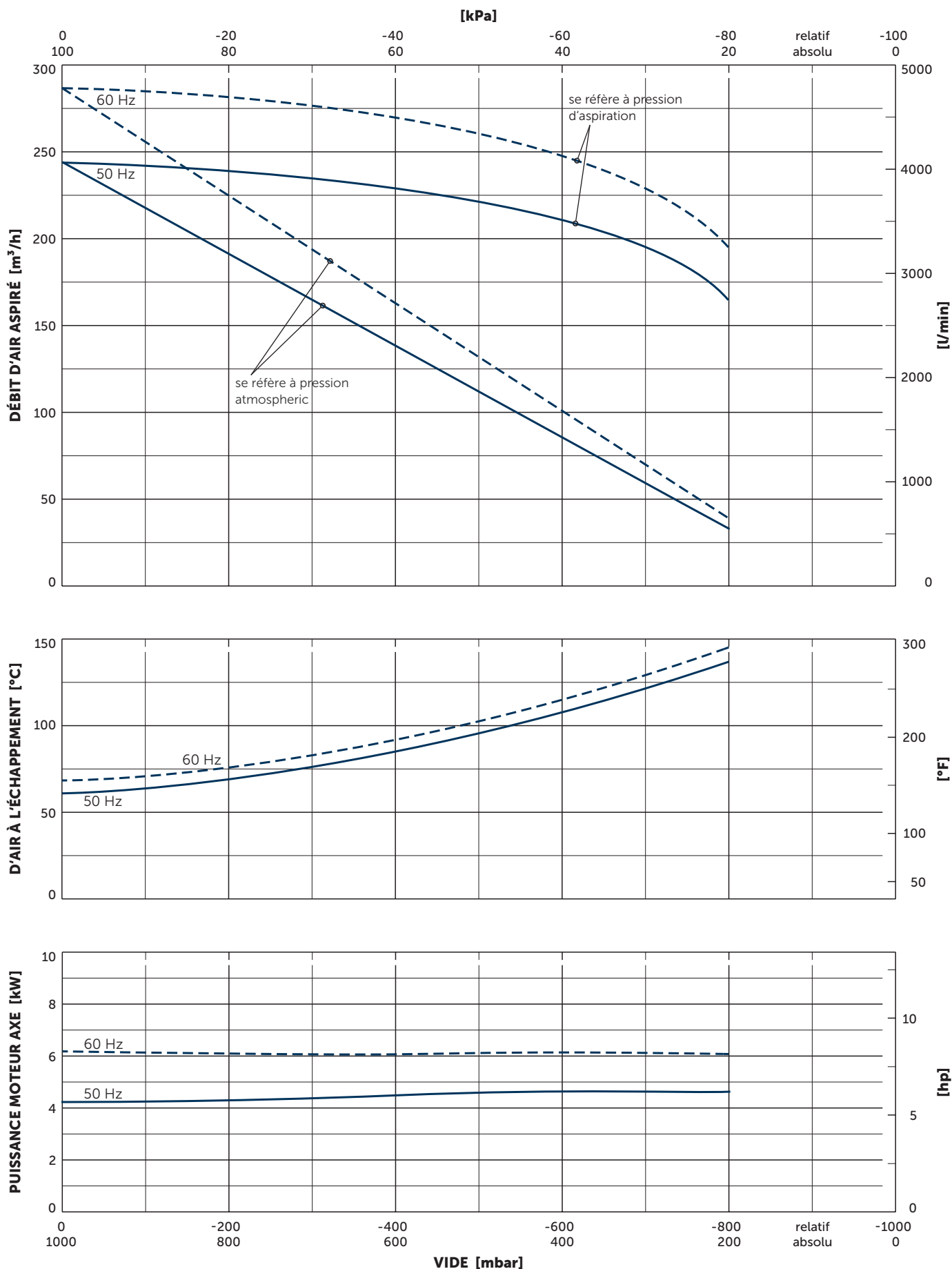
**DURÉE DE VIE DES PALETTES
DE 20 000 HEURES DE
FONCTIONNEMENT**
ou 3 ans





Débit d'air aspiré		Vide absolu		Puissance du moteur installé		Niveau de pression acoustique d'émission ¹⁾		Poids sans moteur
m³/h	mbar	50 Hz	60 Hz	50 Hz	60 Hz	50 Hz	60 Hz	kg
50 Hz	60 Hz	50 Hz	60 Hz	50 Hz	60 Hz	50 Hz	60 Hz	151
244	286	200	200	5,5	6,6	77	79	

¹⁾ Selon DIN EN ISO 3744 (KpA = 3 dB(A)), 1 m [39,4 inch] de distance, à régime moyen, avec dérivation des deux côtés



Référence (atmosphère): 1000 mbar (100 kPa), 20°C (68°F)
Tolérance: ±5%

VARIANTES ET ACCESSOIRES

- **VARIAIR VXLF 2.250/0-400** avec convertisseur de fréquence¹⁾
- Soupape anti-retour intégrée
- Filtre d'aspiration externe¹⁾
- Caisse d'insonorisation SH 10¹⁾

VARIAIR
UNIT



VARIAIR VXLF 2.250/0-400



Exemple de filtre d'aspiration externe



Caisse d'insonorisation SH 10

¹⁾ Voir la fiche technique séparée
▪ Combinaisons possibles sur demande

MAKE IT BECKER.

Homepage
VXLF SERIES



Download
Motor Specs.



Online Shop
VXLF 2.250

