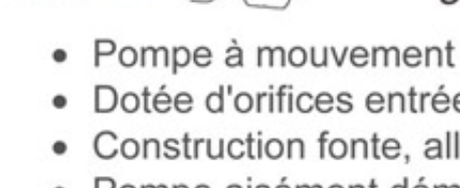


POMPE VOLUMÉTRIQUE

Pompe à mouvement excentré - Auto-armorçante



Toutes les Technologies du dépotage



CC20



CC 20



CC8/65



Unibloc 551



E 106



STX 3

- Pompe à mouvement excentré destinée au dépotage de citernes routières
- Dotée d'orifices entrée-sortie DN 70 collatéraux (*Positionnement aisé des tuyauteries*)
- Construction fonte, alliage léger, acier, bronze, garnitures mécaniques à joint plat
- Pompe aisément démontable
- Lanterne hydraulique, moteur hydraulique et pré-filtre sont proposés en accessoires
- Double sens de rotation (*chapeau de bypass toujours côté aspiration*)

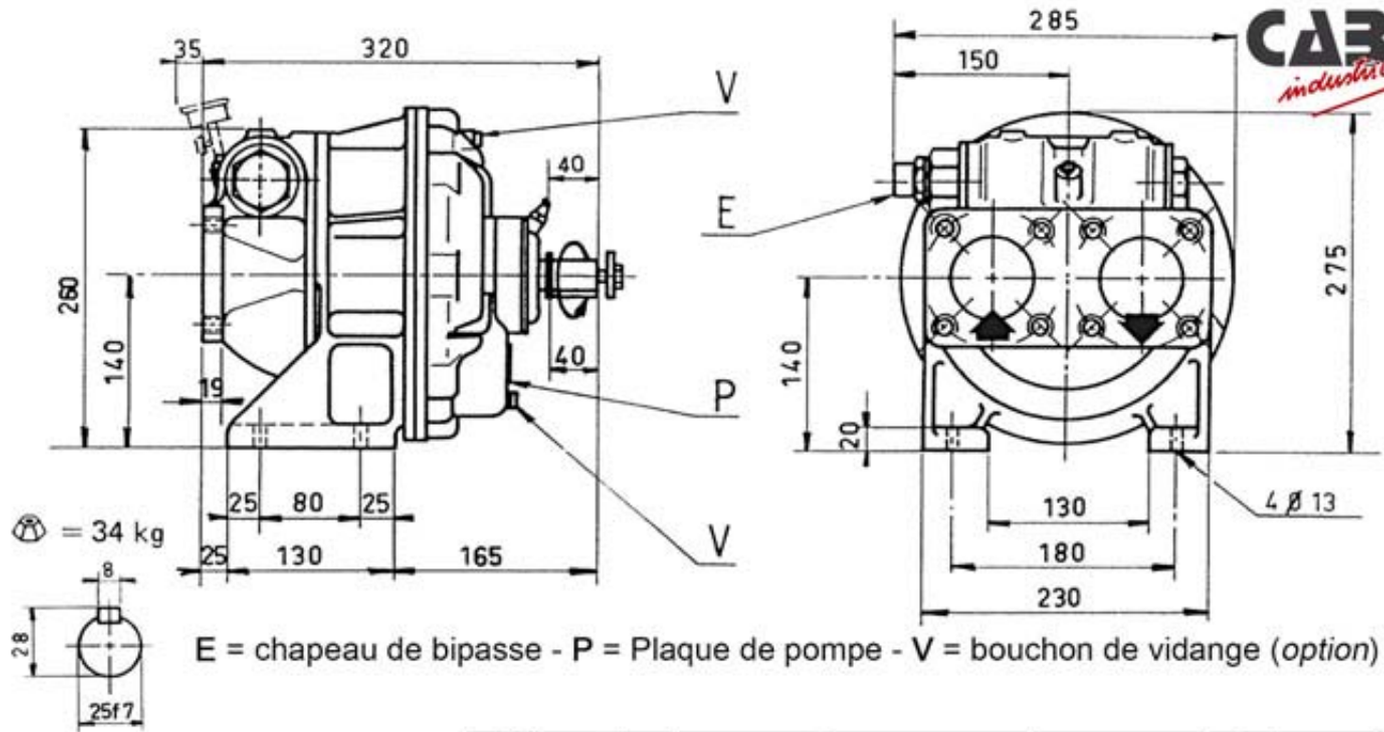
Caractéristiques Techniques

Débit	20 à 30 m ³ /h
Régime de rotation	400 à 750 tr/min
Pression de refoulement	3,5 bar
Viscosité des produits pompables	750 cSt
Température maximum	150°C
Poids	34 Kg

Tél: 00 33 (0) 160 623 545 - 415 Rue du Tubœuf - ZA - 77170 Brie Comte Robert - Fax: 00 33 (0) 160 623 949

CAB'S Rhône Alpes - Tél: 00 33 (0) 478 908 837 - 1, Rue Pascal - 69680 Chassieu - Fax: 00 33 (0) 478 901 341

Sa au capital de 60 000.00 € - RCS Melun 340 129 105 - Code APE: 4669 B - www.cabs-europe.com



Vitesse de rotation	Débit	Pression (VF)	Viscosité	Puissance requise
750 Tr./Min.	30 m ³ /h	3,5 bar	75 cst	4,1 kw
600 Tr./Min.	24 m ³ /h	3,5 bar	375 cst	3,3 kw
500 Tr./Min.	20 m ³ /h	3,5 bar	750 cst	2,8 kw

