

CAB'S

industries

Toutes les Technologies du dépotage...

CC20



4 versions possibles :

- CC20A : huiles peintures
- CC20 solvant : solvants et classe 8
- CC20 eau : eau
- CC20-HU : huiles usagées

POMPE VOLUMETRIQUES
Pompe à mouvement excentré -
Auto-amorçante

Caractéristiques techniques

CC20

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

- Pompe à mouvement excentré destinée au dépotage de citernes routières
- Dotée d'orifices entrée-sortie DN70 collatéraux : positionnement aisé des tuyauteries
- Construction en fonte, alliage léger, acier, garnitures mécaniques à joint plat
- Pompe aisément démontable
- Lanterne et moteur hydraulique et préfiltre sont proposés en accessoires
- Double sens de rotation (chapeau de bypass toujours côté aspiration)

CAB'S Ile de France - Tél : 01 60 62 35 45 - 415 Rue du Tuboeuf - 77170 Brie Comte Robert

CAB'S Rhône Alpes - Tél : 04 78 90 88 37 - 1 Rue Pascal - 69680 Chassieu - info@cabs-industries.com

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

Vitesse de rotation tr/min	750	600	500
Débit en m³/h	30	24	20
Pression (vanne fermée)	3,5	3,5	3,5
Viscosité en cSt	75	375	750
Puissance requise Kw	4,1	3,3	2,1

- Excellent amorçage
- Débit constant et régulier
- Vidanges totale des flexibles
- Encombrement et poids réduits
- Simplicité d'adaptation

Entraînements : par transmission à cardan, hydraulique ou électrique



ENCOMBEMENT

