

Caterina
simple et efficace



CATERINA
Simplicité
et efficacité

FRANCESCA
Extrême polyvalence
pour les transferts délicats

LoBó
La Force que vous cherchez lors
des soutirages plus difficiles

SYSTÈME
UNIQUE
BREVETÉ



RECHERCHE ET EXCELLENCE DE CONCEPTION



Système de rotation **unique et breveté.**

- Vitesse de rotation du rotor:
MINIMUM 30 tr/min
MAXIMUM 400 tr/min



Tableau de commande **électronique.**
Pratique et immédiat.



C30

- Pompe volumétrique **BREVETÉE**, auto-amorçante à sec **jusqu'à -7 mètres**, les parties en contact avec le liquide sont entièrement conçues en acier inoxydable **AISI 316**.
- **Idéale pour transfert de raisin égrappé, moût et vin, remontage temporisé, transfert en isobarique jusqu'à 7 bars.**
- Pression maximum **3 bars**.
- Rendement élevé: à 1 bar supérieur à 90%, à 1,5 bar supérieur à 80%.
- La position des raccords vers le bas permet le **vidage total** du corps de la pompe.

OXYGÉNATION = ZERO

Voir les détails du Test sur notre site Web à la page Communications

RADIOCOMMANDE MULTIFONCTIONS

Elle reproduit les cinq commandes présentes sur le tableau électronique situé sur la pompe.



nouveaux modèles!
C60 et C80



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	C20	C20V	C30	C40	C60	C80
débit (l/h):	4600-22000	1700-22000	6000-30000	8000-40000	21000-60000	28000-80000
raccord min. recommandé:	ø 50	ø 50	ø 50/70	ø 70	ø 70	ø 70
typologie:	Pompe volumétrique Caterina®					
pression max. d'exercice:	3.0 bars	3.0 bars	3.0 bars	3.0 bars	3.0 bars	3.0 bars
vitesse de rotation (tr/min):	80 - 400	30 - 400	80 - 400	80 - 400	140 - 400	140 - 400
moteur:	2.2 kw	2.2 kw	3.0 kw	4.0 kw	n°2x3 kw	n°2x4 kw
ampère:	5.1	5.4	7.1	8.8	7.1+7.1	8.8+8.8
voltage:	électronique					
voltage (Triphasé):	380/480					
fréquence:	50/60 Hz					
matériel corps pompe:	AISI 316					
matériel du piston/rotor:	EPDM					
joints:	graphite-céramique					
pois:	88.0 Kg	91.0 Kg	94.0 Kg	103.0 Kg	154.0 Kg	160.0 Kg
dimensions (cm):	79x57x90	79x57x90	82x57x90	87x57x93	79x62x116	83x65x120

