

## SKID JOCKEY - CARACTERISTIQUES

### POMPE VERTICALE - TAILLE 1 Type CVX031/23+E0220T212-V (ou équivalent)

Construction inox 307, garniture mécanique. Liquide pompé : eau propre, non agressive, non corrosive, non chargée.

Performances						Moteur	
Débit (m <sup>3</sup> /h)	HMT (m)	Vitesse (tr/min)	Puissance absorbée (kW)	DNA	DNR	Puissance moteur net (kW)	Tension alimentation (V)
0	145					2,2	400
1,5	138	2 895	1,28	1"1/4 PN25	1"1/4 PN25	2,2	400
2	131,5	2 895	1,44	1"1/4 PN25	1"1/4 PN25	2,2	400
2,5	123	2 895	1,58	1"1/4 PN25	1"1/4 PN25	2,2	400
3	111,8	2 895	1,67	1"1/4 PN25	1"1/4 PN25	2,2	400
3,4	100	2 895	1,71	1"1/4 PN25	1"1/4 PN25	2,2	400
3,5	98	2 895	1,72	1"1/4 PN25	1"1/4 PN25	2,2	400
4	80	2 895	1,73	1"1/4 PN25	1"1/4 PN25	2,2	400



#### Armoire de démarrage et de gestion :      Equipements et accessoires fournis:

Démarrage et arrêt automatique.  
Démarrage direct.  
Raccordements moteur et pressostat pompe jockey  
Hors fourniture : contrôleur permanent d'isolement  
Hors prestation : raccordements externes

Solde et support armoire selon standard 2Gi.  
Tuyauterie de refoulement (PN16) avec clapet et vanne.  
Bouteille pressostatique avec vanne, manomètre et 3 (ou 5) pressostats(s)  
Ballon à vessie 50 litres PN16, raccordé au refoulement avec vanne purge.  
Plan encombrement, schéma et notice.