

CD-250M SK motopompe à moteur diesel 10" sur skid, insonorisée



Courbe Q-H



Type	: Godwin Pumps, Dri-Prime, CD-250M
Applications	: eau d'égout, eau boueuse, ...
Moteur	: moteur diesel Perkins type 1104D-E44TA, refroidi par eau
Puissance	: 74 kW à 2.000 tr/min
Passage libre	: Ø 75 mm
Démarrage	: 12 V démarrage électrique
Poids	: 2.700 kg (réservoir plein)
Réservoir	: 350 litres
Consommation	: 18,5 litres / heure à charge maximale
Autonomie	: 18 h (à charge maximale)
Dimensions	: longueur 3.120 x largeur 1.860 x hauteur 2.100 mm
Raccordements	: côtés aspiration et refoulement : raccord rapide Triflex 10" mâle
Particularités	: sur skid auto-amorçante à sec, peut tourner à sec indéfiniment
Equipement	: entièrement capotée, débruitée 78 dB à 7 m réglage de vitesse, détecteurs de niveau pour fonctionnement automatique oeillet central de levage et dispositif pour fourches d'élévateur possibilité de raccorder un réservoir de carburant externe