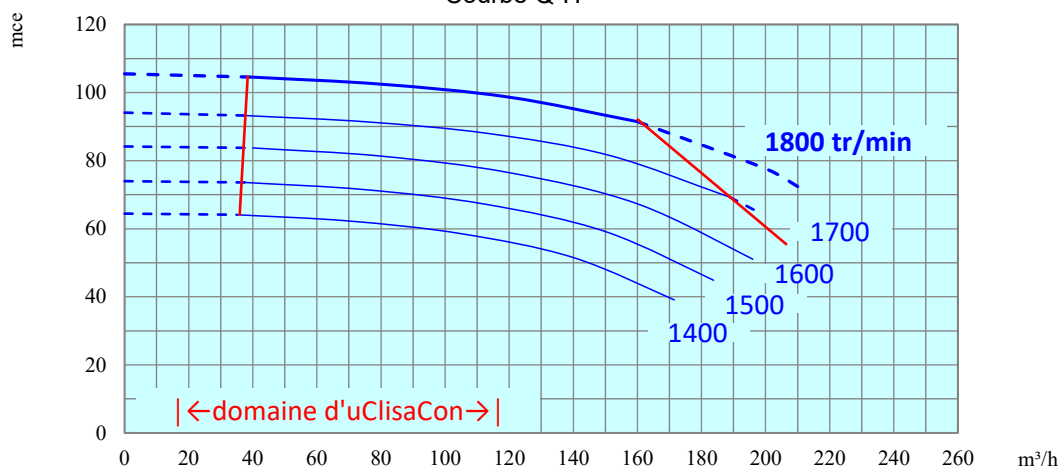


80CH-SS

motopompe à moteur diesel 6", haute pression



Courbe Q-H



Type	: Pioneer PP63C17M2-E0311
Applications	: lançage, incendie, eau claire et chimiquement polluée (acides, ...)
Moteur	: JCB 444TC moteur diesel 4 cylindres, refroidi par eau, débruité
Puissance	: 61 kW à 1.800 tr/min
Passage libre	: 19 mm
Démarrage	: 12 V démarrage électrique
Poids	: 2.500 kg (réservoir plein)
Réservoir	: 430 litres
Consommation	: 18 litres / heure à charge maximale
	: 23 h à charge maximale
Dimensions	: 2.600 x 1.200 x 1.700 mm
Raccordements	: côté aspiration : raccord rapide Perrot 6" mâle, acier inoxydable côté refoulement : bride DIN DN80 PN16 acier inoxydable
Particularités	: sur skid, op skid, auto-amorçante à sec, peut tourner à sec pompe en acier inoxydable ASTM A744 CD4MCu, joints en viton
Equipement	: réglage de vitesse, vanne d'arrêt d'admission d'air Chalwyn, pare-étincelles, coupe-circuit Avec 2 flotteurs de commande start-stop pour fonctionnement automatique vanne à 3 voies pour raccordement d'un réservoir de gasoil externe dispositif pour fourches d'élévateur, oeillet central de levage