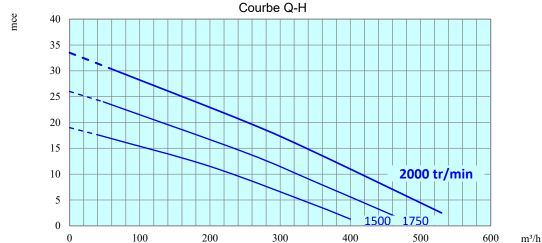
## BQY200 motopompe 8" sur skid, à moteur diesel, débruitée





Type : SPP Pumps, BQY200

Applications : eaux d'égout, boueuses, vase, boue active, ...

Moteur : moteur diesel Yanmar stage III type 4TNV88, refroidissement par eau

Puissance : 28 kW puissance du moteur à 2.000 tr/min

Passage libre : Ø 75 x 90 mm

Démarrage : 12 V démarrage électrique

Poids : 2.130 kg Réservoir : 325 litres

Consommation : 6,1 litres / heure à charge maximale

Autonomie : 50 h ( à charge maximale ) Dimensions : 2.326 x 1.244 x 1.740 mm

Raccordements : côtés aspiration et refoulement : raccord rapide Triflex 8" mâle

Particularités : sur skid, complètement capotée, débruitée 69 dB à 7 m

auto-amorçante à sec, peut tourner à sec indéfiniment

Equipement réglage de vitesse, pare-étincelles, arrêt d'urgence, interrupteur de batterie

flotteurs pour fonctionnement automatique, raccord pour detection LEL

dispositif pour fourches d'élévateur, oeillet central de levage possibilité de raccorder un réservoir de carburant externe

