

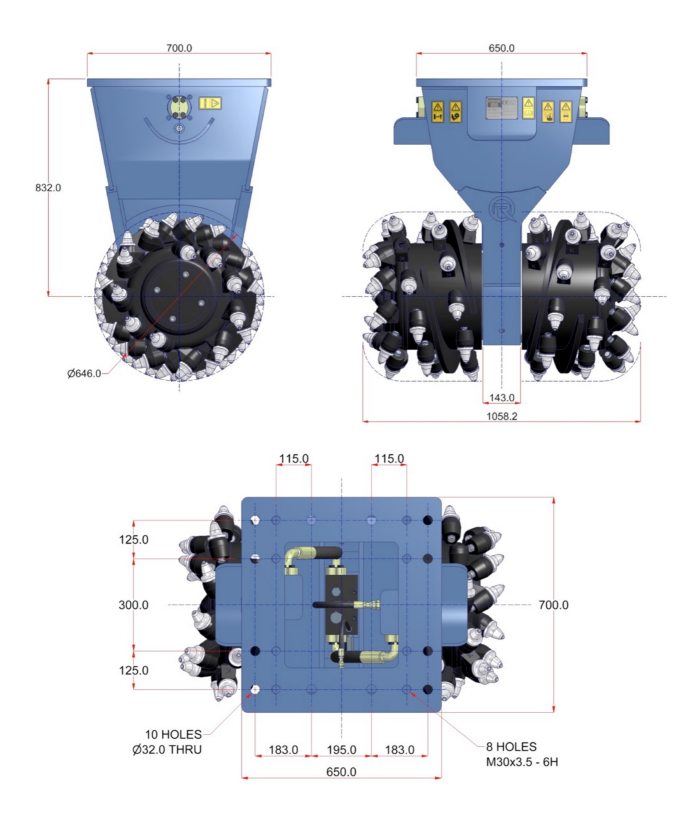
FICHE TECHNIQUE ROCKWHEEL D20

La coupe hydraulique Unité Rockwheel D20 peut être équipé selon les besoins du client avec des tambours de démolition ou tambours de solvants.

Puissance Maximum	70 kW	93.8 hp
Débit Maximum	320,0 l/min	70.4 UK gpm
Débit Recommandé	220,0 l/min	48.4 UK gpm
Pression Maximum	400 bar	5,801 psi
Couple du Tambour	14,272 Nm @ 320 bar	10,527 lbf ft @ 4,641 psi
Force au Pic	44,2 kN @ 320 bar	9,937 lbf @ 4,641 psi
Vitesse de Rotation du Tambour	78,0 rpm @ 220 l/min	78.0 rpm @ 48.4 UK gpm
Vitesse du Pic	2,2 m/s @ 220 l/min	511 ft/min @ 48.4 UK gpm
Poids	1.170 kg	2,556 lb
Gamme de Porteur	18 – 25 t	18 - 25 t
Porte-Pics (Tambour Excavation)	64 (25,4 mm Arbre)	64 (1.0" Arbre)







Rockwheel unités de coupe sont conçus et breveté par Webster Technologies Ltd., UK.