

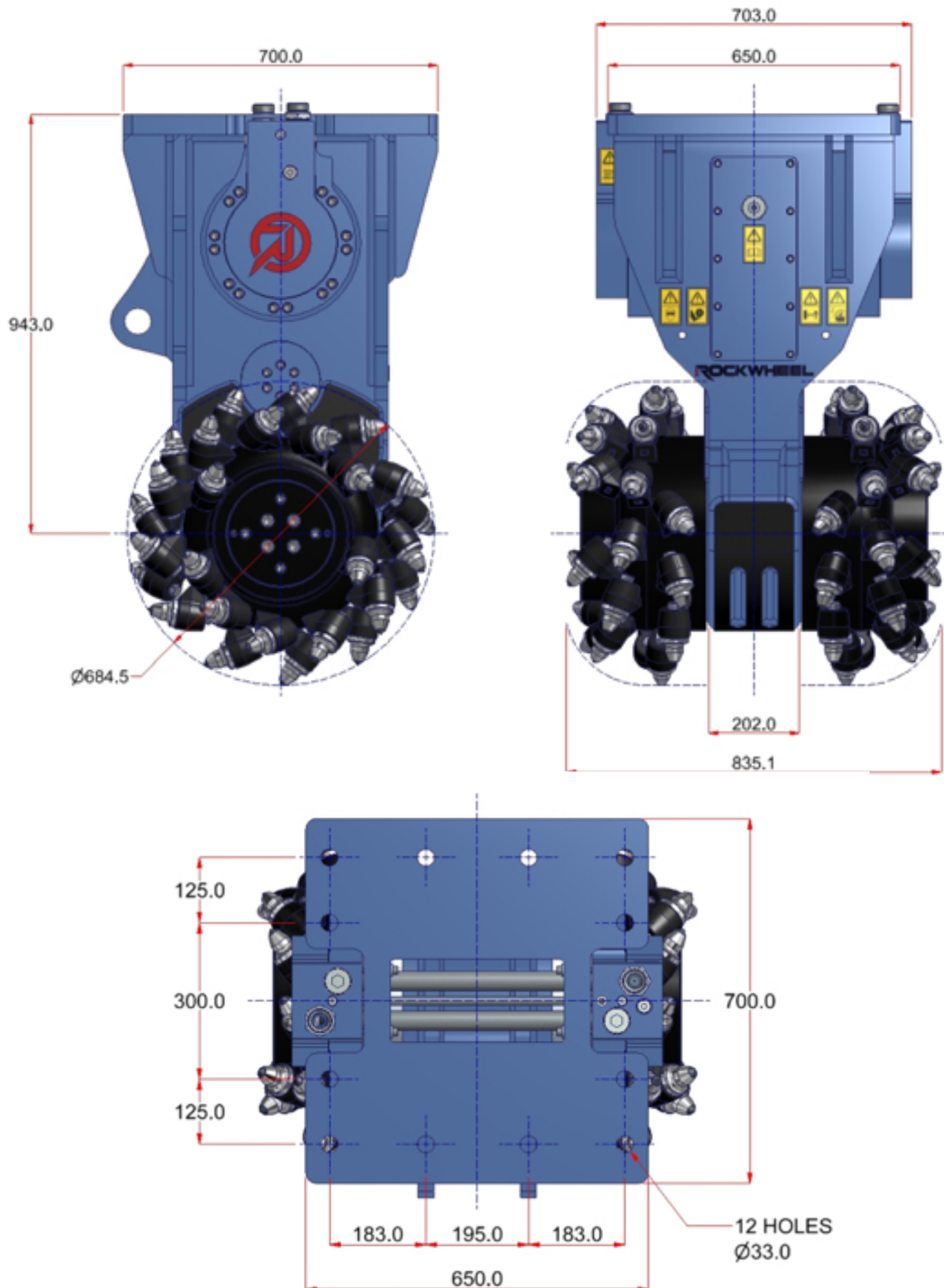
FICHE TECHNIQUE ROCKWHEEL G40

La fraise hydraulique Rockwheel G40 peut être équipée de tambours de profilage, d'excavation ou de démolition.

Puissance Maximum	140 kW
Débit Maximum	540,0 l/min
Debit Recommandé	360,0 l/min
Pression Maximum	400 bar
Couple du tambour	40.325 Nm @ 320 bar
Force au pic	117,8 kN @ 320 bar
Vitesse de rotation du tambour	49,6 rpm @ 360 l/min
Vitesse du Pic	1,8 m/s @ 360 l/min
Poids	1.800 kg
GAmme de porteur	30 - 50 t
Porte-Pics (Tambour excavation)	54 (38 mm diam)

Si la qualité de l'huile hydraulique est inférieure à 46 centistokes à 40°C (ISO HV46) la performance de coupe peut être impactée à la baisse.





Rockwheel unites de coupe sont conçus et brevet par Webster Technologies Ltd., UK