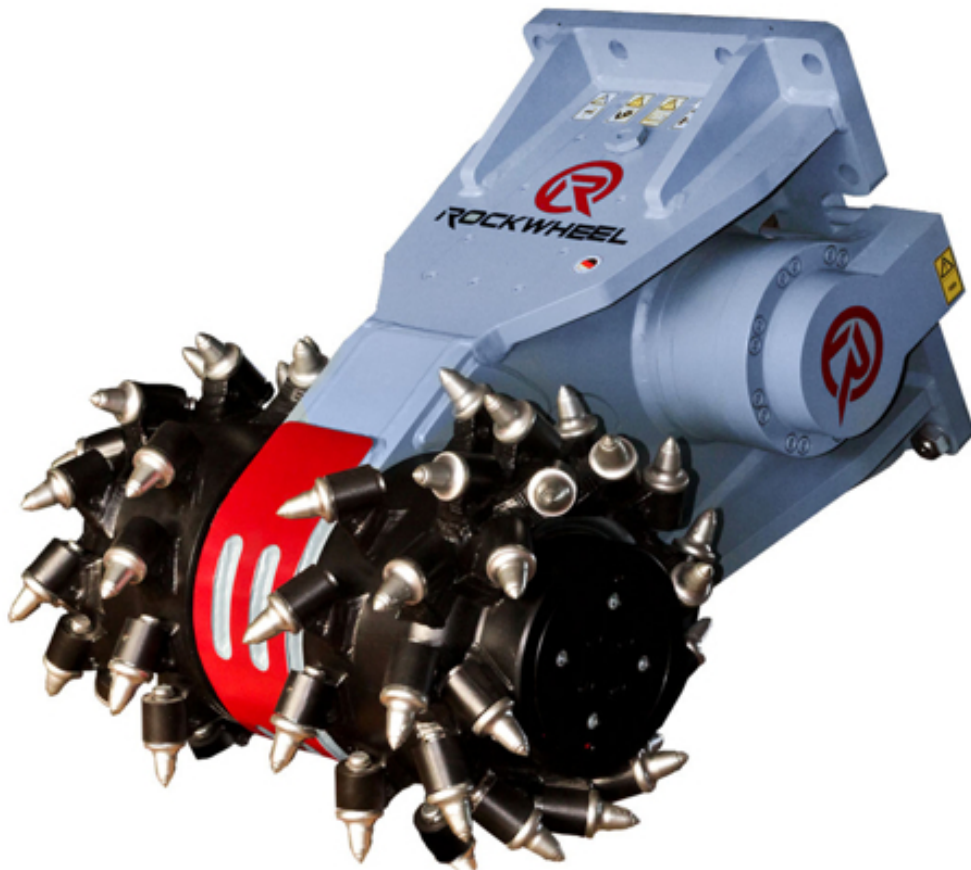


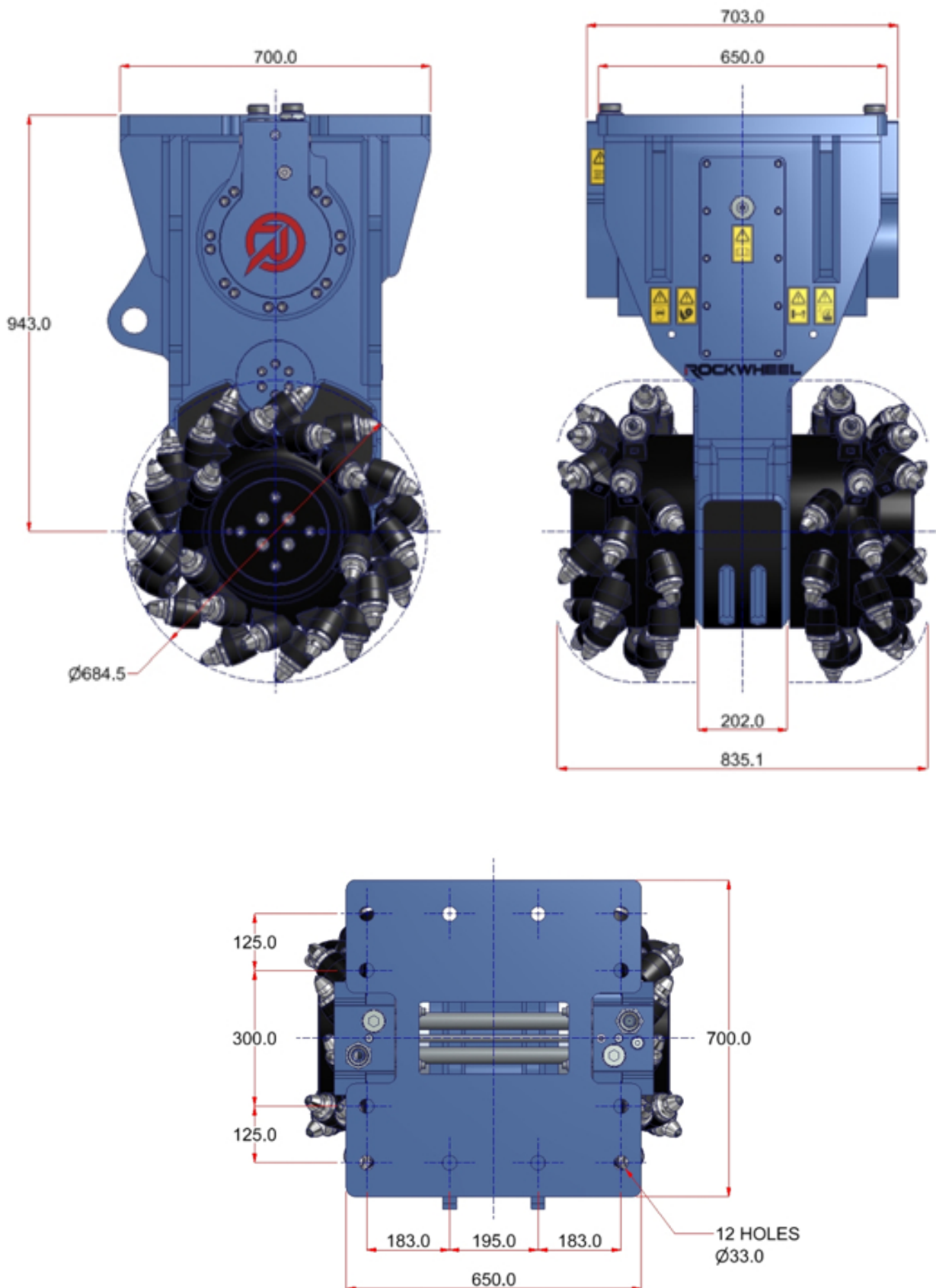
TECHNISCHES DATENBLATT ROCKWHEEL G40

Die hydraulische Anbaufräse Rockwheel G40 wird je nach Kundenwunsch mit Abbruch- oder Lösetrommeln ausgestattet.

Hydraulikleistung	140 kW
Maximale Ölmenge	540.0 l/min
Optimale Ölmenge	360.0 l/min
Maximaler Druck	400 bar
Drehmoment Fräse	40.325 Nm @ 320 bar
Drehmoment Meissel	117,8 kN @ 320 bar
Trommel Geschwindigkeit	49,6 rpm @ 360 l/min
Meissel Geschwindigkeit	1,8 m/s @ 360 l/min
Betriebsgewicht	1.800 kg
Baggergröße	30 - 50 t
Anzahl Meissel	54 (38.0 mm Stepped Shank)

Wenn die Ölspezifikation unter 46 Centistokes bei 40° (ISO HV46) liegt, muss die Leistung gedrosselt werden.





Rockwheel Fräsen wurden designt und patentiert von Webster Technologies Ltd., UK.