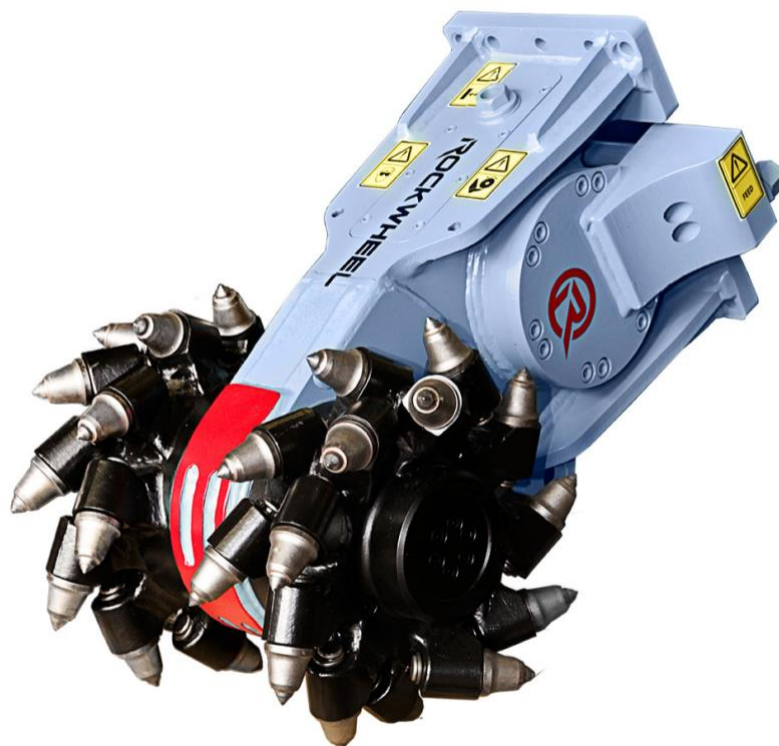
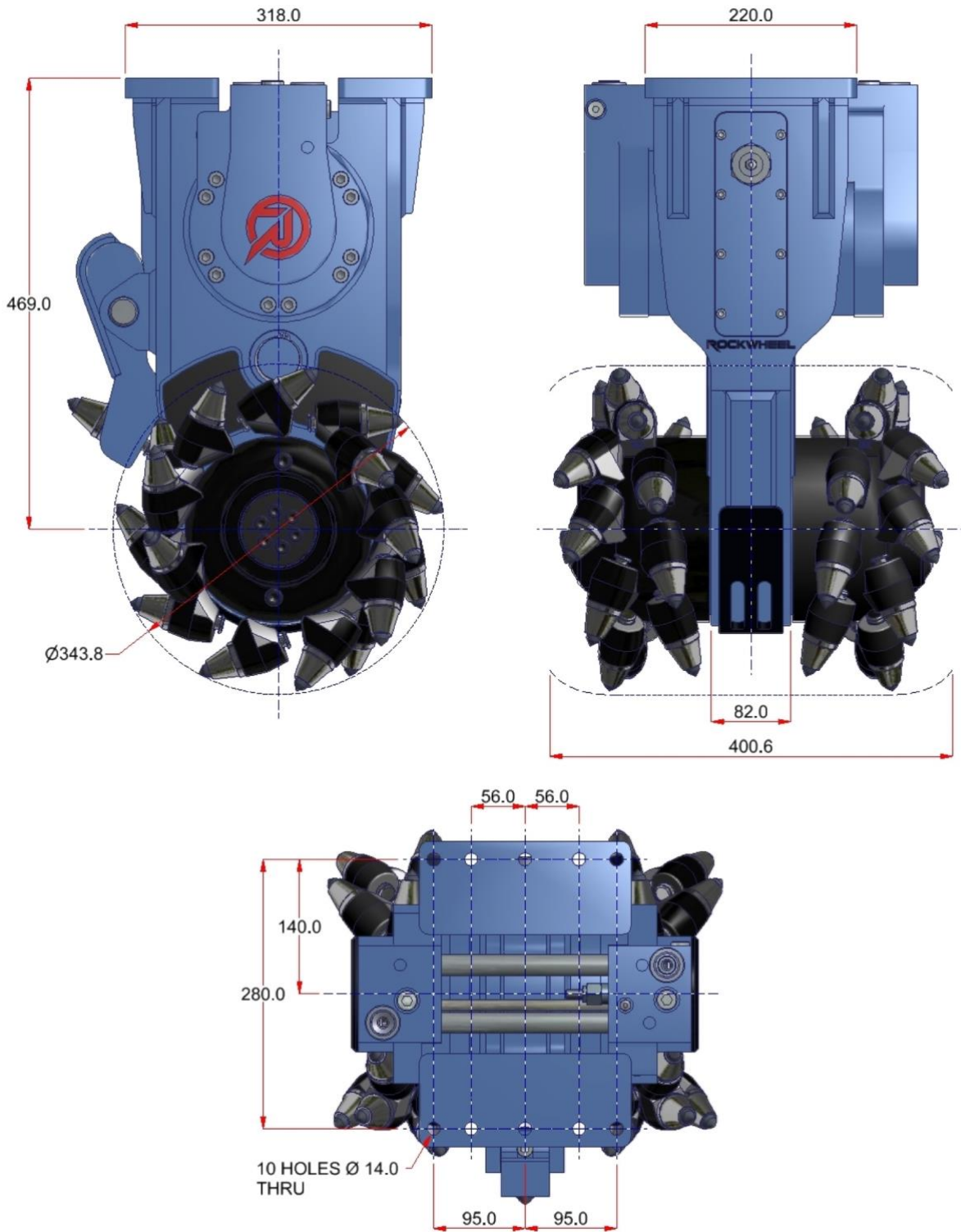


TECHNISCHES DATENBLATT ROCKWHEEL G5 Twin

Die hydraulische Anbaufräse Rockwheel G5 Twin wird je nach Kundenwunsch mit Abbruch- oder Lösetrommeln ausgestattet.

Hydraulikleistung	44 kW
Maximale Ölmenge	100,0 l/min
Optimale Ölmenge	80,0 l/min
Maximaler Druck	400 bar
Drehmoment Fräse	4.699 Nm @ 350 bar
Drehmoment Meissel	28 kN @ 350 bar
Trommel Geschwindigkeit	94,8 rpm @ 80 l/min
Meissel Geschwindigkeit	1,7 m/s @ 80 l/min
Betriebsgewicht	200 kg
Baggergröße	5 - 10 t
Anzahl Meissel	32 [19,4 mm Shank]





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