

## **TECHNISCHES DATENBLATT ROCKWHEEL G60**

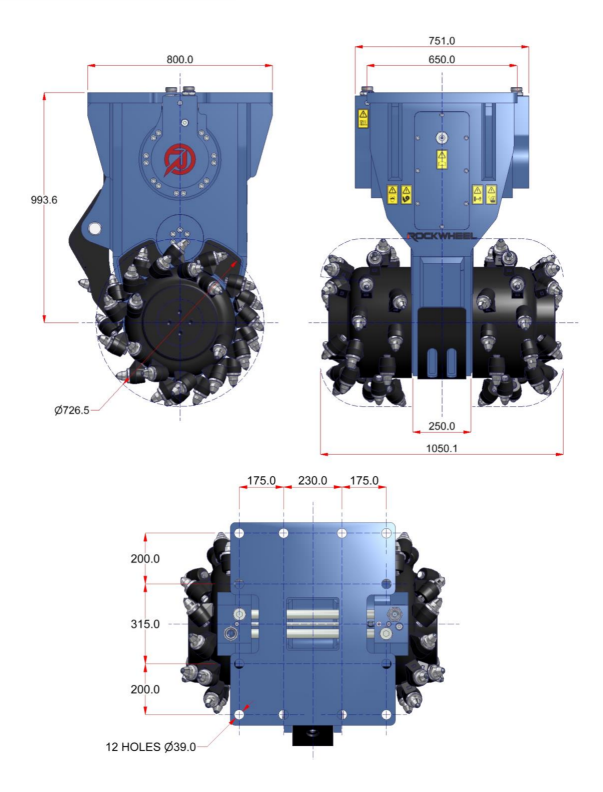
Die hydraulische Anbaufräse Rockwheel G60 wird je nach Kundenwunsch mit Abbruch- oder Lösetrommeln ausgestattet.

Hydraulikleistung	220 kW
Maximale Ölmenge	680,0 I/min
Optimale Ölmenge	540,0 I/min
Maximaler Druck	400 bar
Drehmoment Fräse	56.068 Nm @ 350 bar
Drehmoment Meissel	154 kN @ 350 bar
Trommel Geschwindigkeit	54 rpm @ 540 l/min
Meissel Geschwindigkeit	2,0 m/s @ 540 l/min
Betriebsgewicht	2.478 kg
Baggergröße	50 - 70 t
Anzahl Meissel	56 (38/30 mm Stufenmeissel)









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

