

TECHNISCHES DATENBLATT ROCKWHEEL D15

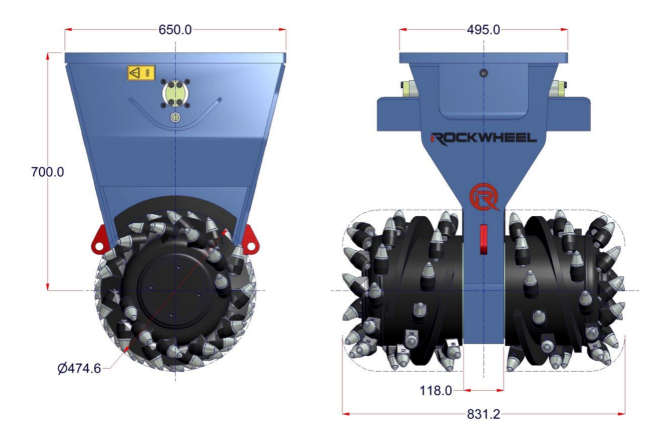
Die hydraulische Anbaufräse Rockwheel D15 wird je nach Kundenwunsch mit Abbruch- oder Lösetrommeln ausgestattet.

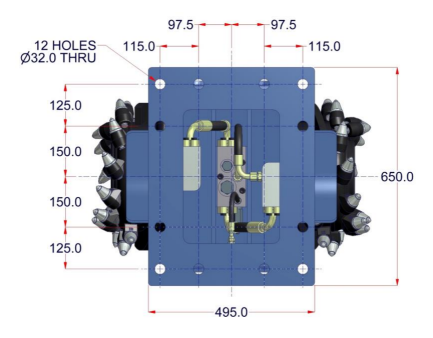
Hydraulikleistung	41 kW
Maximale Ölmenge	132,0 I/min
Optimale Ölmenge	120,0 I/min
Maximaler Druck	400 bar
Drehmoment Fräse	6.945 Nm @ 350 bar
Drehmoment Meissel	29,2 kN @ 350 bar
Trommel Geschwindigkeit	96,2 rpm @ 120 l/min
Meissel Geschwindigkeit	2,4 m/s @ 120 l/min
Betriebsgewicht	595 kg
Baggergröße	12 - 18 t
Anzahl Meissel	64 (19,4 mm Shank)











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

