

TECHNISCHES DATENBLATT ROCKWHEEL AX15

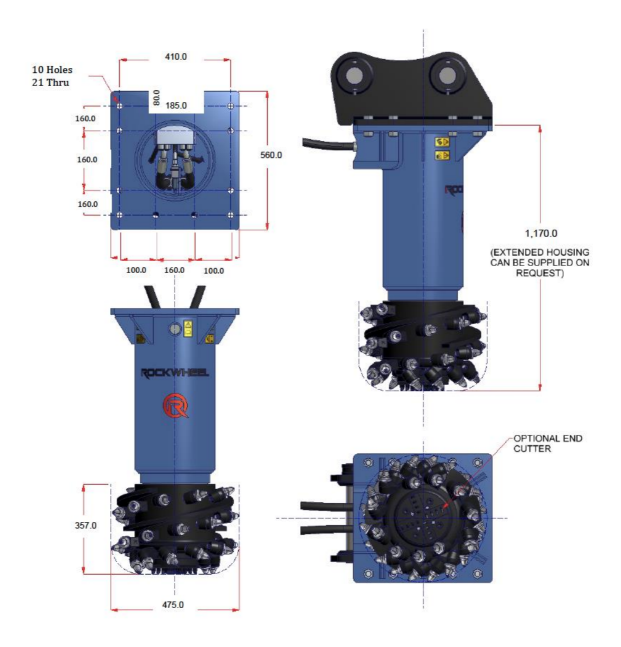
Die hydraulische Anbaufräse Rockwheel AX15 wird je nach Kundenwunsch mit Abbruch- oder Lösetrommeln ausgestattet.

Hydraulikleistung	41 kW
Maximale Ölmenge	132 l/min
Optimale Ölmenge	120 I/min
Maximaler Druck	400 bar
Drehmoment Fräse	6.945 Nm @ 350 bar
Drehmoment Meissel	29,2 kN @ 350 bar
Trommel Geschwindigkeit	96 rpm @ 120 l/min
Meissel Geschwindigkeit	2,4 m/s @ 120 l/min
Betriebsgewicht	455 kg
Baggergröße	12-18 t
Anzahl Meissel	32 (19,4 mm Shank)









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

