

TECHNISCHES DATENBLATT ROCKWHEEL AX10

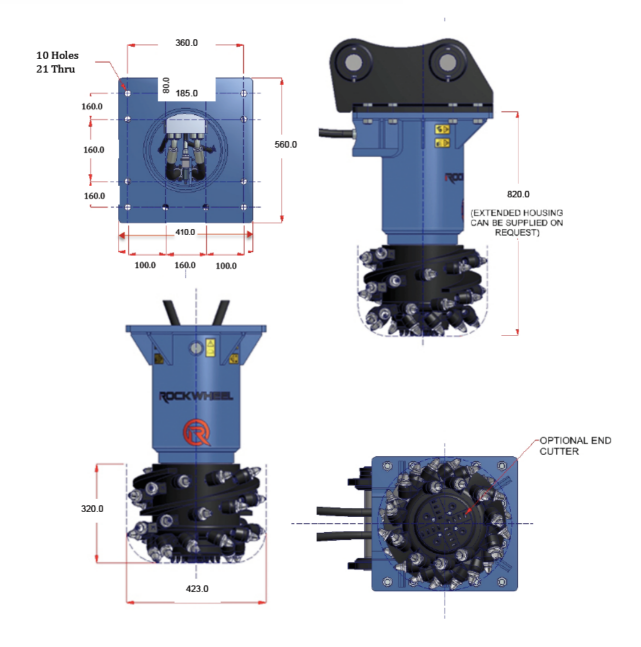
Die hydraulische Anbaufräse Rockwheel AX10 wird je nach Kundenwunsch mit Abbruch- oder Lösetrommeln ausgestattet.

Hydraulikleistung	29 kW
Maximale Ölmenge	112,5 l/min
Optimale Ölmenge	60,0 l/min
Maximaler Druck	400 bar
Drehmoment Fräse	4.174 Nm @ 350 bar
Drehmoment Meissel	19,8 kN @ 350 bar
Trommel Geschwindigkeit	80 rpm @ 60 l/min
Meissel Geschwindigkeit	1,8 m/s @ 60 l/min
Betriebsgewicht	390 kg
Baggergröße	8-12 t
Anzahl Meissel	28 (19,4 mm Shank)









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

