

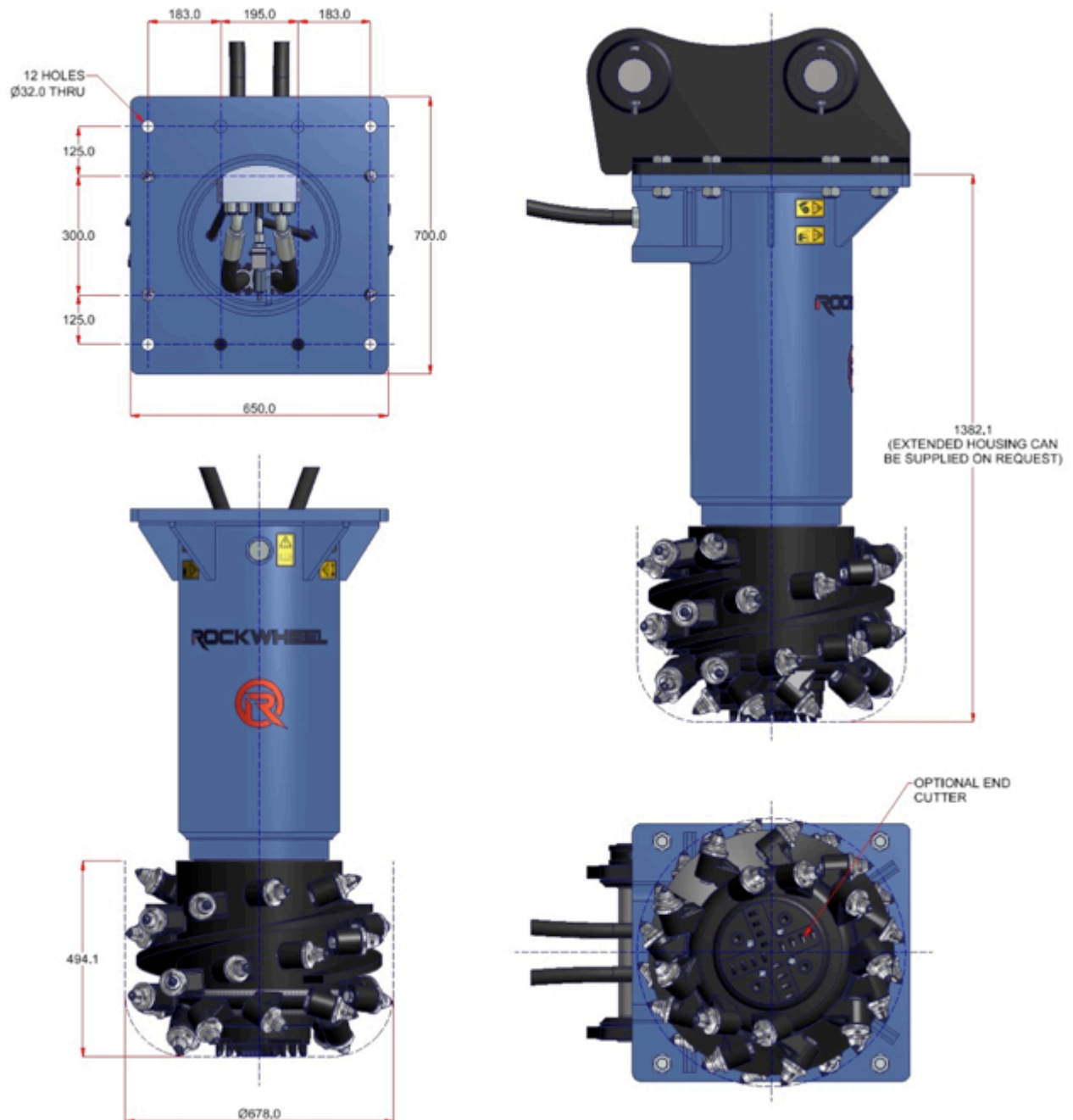
TECHNISCHES DATENBLATT ROCKWHEEL AX30

Die hydraulische Anbaufräse Rockwheel AX30 wird je nach Kundenwunsch mit Abbruch- oder Lösetrommeln ausgestattet.

Hydraulikleistung	110 kW
Maximale Ölmenge	460,0 l/min
Optimale Ölmenge	320,0 l/min
Maximaler Druck	450 bar
Drehmoment Fräse	21,376 Nm @ 320 bar
Drehmoment Meissel	63,2 kN @ 320 bar
Trommel Geschwindigkeit	76,0 rpm @ 320 l/min
Meissel Geschwindigkeit	2,7 m/s @ 320 l/min
Betriebsgewicht	968,2 kg
Baggergröße	26 - 38 t
Anzahl Meissel	30 (38/30 mm Schaft)



Wenn die Ölspezifikation unter $46 \text{ mm}^3/\text{s}$ bei 40° C (mind. HLP46) liegt, muss die Leistung herabgesetzt werden.



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