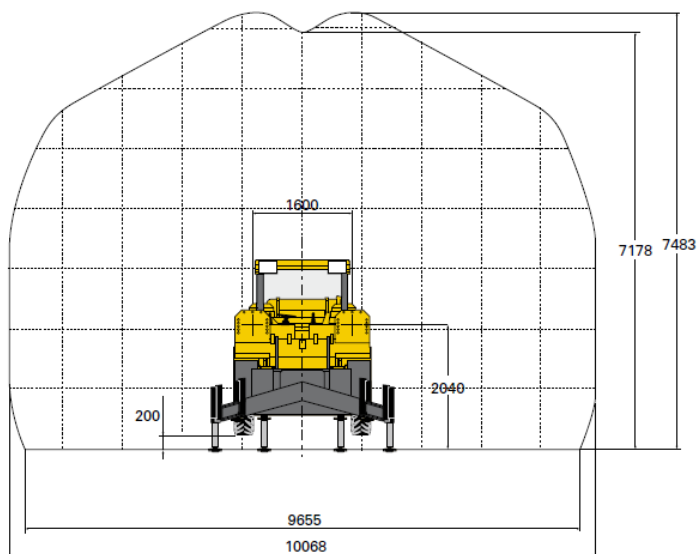




<b>GRUPO</b>	<b>FABRICANTE</b>	<b>MODELO</b>	
PERFORADORA		BOOMER M2C – BMH 6x18	



#### Características Principales

Motor Diésel	Deutz TCD 2013 L04 2V
Potencia	120 kW
Peso	23000 – 27000 kg
Longitud	15000 mm
Altura	3044 mm
Anchura	2245 mm
Sección excavación	Hasta 65 m <sup>2</sup>

#### Brazos

Nº de brazos	2
Modelo	2 x BUT 35
Peso	3021 kg
Longitud	6350 – 7950 mm

#### Deslizadera

Modelo	2 x BMH 6x18
Extensible	No

#### Martillo Hidráulico

Modelo	2 x MD20
Potencia	20 kW
Frecuencia	80 Hz
Diámetros	33 – 64 mm

#### Motor Eléctrico

Modelo	-
Potencia	2 x 75 kW

#### Compresor

Modelo	1 x GAR5 (8,5 l/s – 5,5 kW – 10 bar)
--------	--------------------------------------

#### Sistema Control

Modelo	RCS
--------	-----