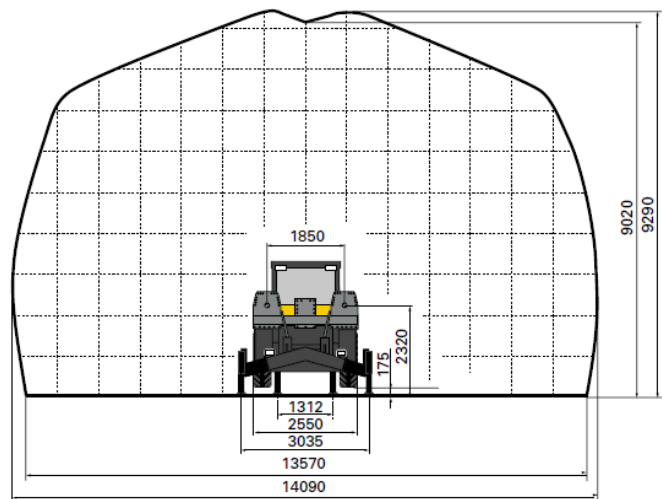


	GRUPO	FABRICANTE	MODELO	
	PERFORADORA		BOOMER E2 C – BMH 6X18	



Características Principales

Motor Diésel	Deutz TCD 4.1 L4
Potencia	115 kW
Peso	30000 – 39000 kg
Longitud	15175 mm
Altura	3179 mm
Anchura	2550 mm
Sección excavación	Hasta 112 m ²

Brazos

Nº de brazos	2
Modelo	2 x BUT 45
Peso	3100 kg
Longitud	7000 – 9500 mm

Deslizadera

Modelo	2 x BMH 6X18
Extensible	Si
Longitud	7125 mm
Peso	690 kg

Martillo Hidráulico

Modelo	2 x COP 1838HD+
Potencia	18 kW
Frecuencia	60 Hz
Presión	Max. 230 bar
Diámetros	38 – 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
--------	-----