

BOMBA ESTÁTICA 2110



TRANSGRUMA

BOMBA ESTÁTICA 2110 HP

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE LA BOMBA

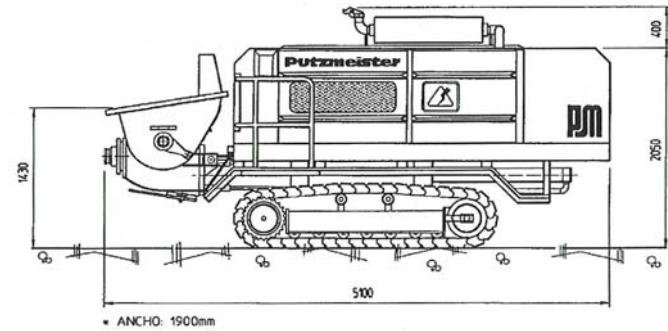
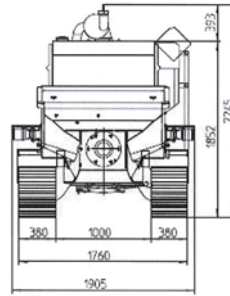
Alcance máximo horizontal: 1200m.
Lado Vástago: 1200 m.
Alcance máximo vertical: 600 m.
Lado Pistón: 600 m.

Presión máxima de hormigón:
Lado Pistón: 220 bar.
Lado Vástago: 150 bar.

Rendimiento máximo:
Lado Pistón: 76 m³/ h.
Lado Vástago: 102 m³/ h.
Motor diésel: 300kw
Carrera: 2.100 mm
Cilindros de transporte: 200 mm.

OBSERVACIONES

Posee un gran rendimiento de transporte de hormigón vertical/horizontal.
Elevado volumen de suministro.
Compactas y silenciosas.
Radiomando a distancia.
Trabajos combinados con distribuidor hidráulico y/o bomba torre.



Datos Técnicos Autobomba Estática

	LADO PISTON Trabajos Verticales	LADO VASTAGO Trabajos Horizontales
Cilindros de transporte	200 mm	200 mm
Carrera	2100 mm	2100 mm
Presión máx. De hormigón	220 bar	150 bar
Rendimiento máximo	76 m ³ /h	102 m ³ /h
Motor Diésel	300 kw	300 kw
Máximo Alcance horizontal		1200 m
Máximo Alcance Vertical	600 m	

Medidas Autobomba Estática

Longitud	7086 mm
Anchura	1980 mm
Altura sin tubo de escape	2496 mm
Peso	8000 kg