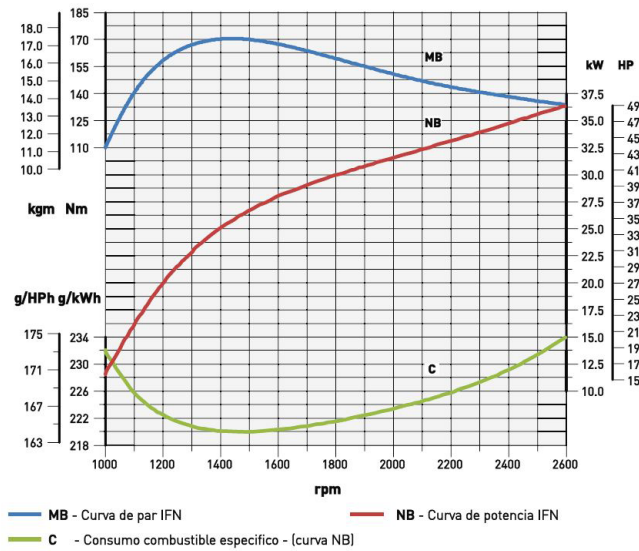


KOHLER[®] ENGINES

Características de la bomba				Características del motor		
Tipo de arranque	Combustible	Marca		Tipo de eje	Cilindros	
Eléctrico	Diesel	Lombardini Kohler Engines		Volante Interno SAE 4 Externos 7,5"	4	
Modelo	Ref.	Peso	Diametro del piston (mm)	Carrera del piston (mm)	Potencia (hp)	RPM
D 49 LD-E	61573	244	88	102	49	2600
Diametro del cilindro	Carrera cilindro	Cilindraje	Consumo optimo			
88 mm	102 mm	2482 cm	220 (g/Kwh)			



Las clasificaciones de potencia hacen referencia a motores equipados con filtros de aire, escape estándar después de un periodo funcionando a temperatura ambiente de +25°C, humedad relativa del 30% y 1 bar. La potencia cae 1% cada 100m altitud y un 2% cada 5°C por encima de +25°C.

