

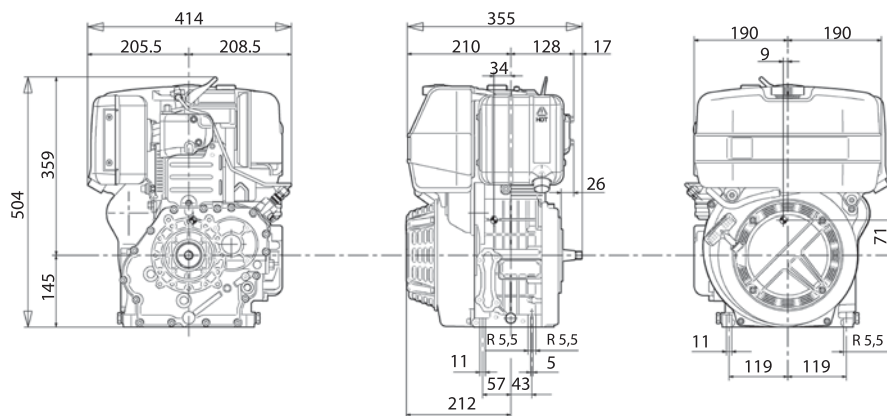
REFRIGERADO POR AIRE - 3000RPM

15 LD 500

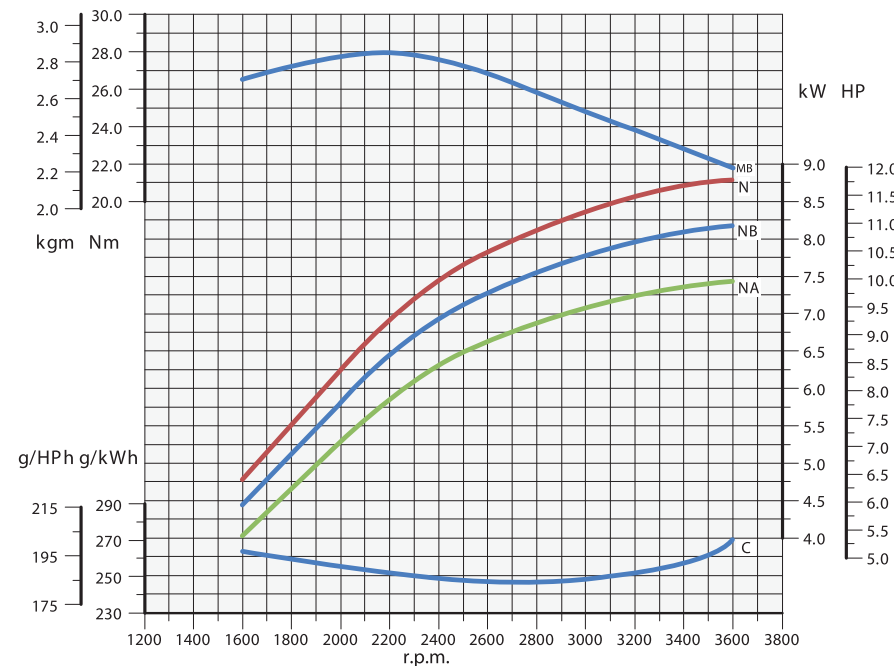


DATOS

DIMENSIONES (mm)



PRESTACIONES



N - Curva de potencia - 80/1269/CE E-ISO 1585
 NB - Curva de potencia - ISO 3046/1 -IFN
 NA - Curva de potencia - ISO 3046/1 - ICXN

MB - Curva de par (en curva NB)
 C - Consumo específico (en curva NB)

ESPECIFICACIONES

1

CILINDROS

12.0 | 8.8 @ 3600 rpm
 HP | kW

30.0 @ 2200 rpm
 Nm

Acople	Cónico J609b
Cilindrada	510 cc
Aspiración	Natural
Inyección	Directa
Sistema de Inyección	Inyector bomba
Distribución	Engranajes
Capacidad de Aceite (Carter)	1.5 litros
Combustible	DIESEL
Consumo de combustible	< 270 gr/kw hora
Peso en seco	48 kg

Aplicación: Grupos Electrogenos	1500 rpm	3000 rpm
Potencia motor (Prime/Std.By*)	-	7.2 / 7.8 Kw
Alternador recomendado monofásico	-	7 kva
Alternador recomendado trifásico	-	9 kva

* La potencia neta Stand By se permite por una hora por cada seis horas de uso



11-6000-9893

ventas@energen.com.ar