

MODELO	KP-CSR-58
VELOCIDAD TRABAJO	3000 m/h
SISTEMA TRANSMISIÓN	Hidráulico
TIPO VIBRACIÓN	Mecánica
CARGA ESTÁTICA N/CM	40 N/cm
AMPLITUD NOMINAL	1
FUERZA CENTRÍFUGA (KN)	28,5 KN
CAPACIDAD DEPÓSITO AGUA (L)	15 L
DIÁMETRO RODILLO (MM)	400×580 mm
MODELO MOTOR	Honda GX160
POTENCIA (HP)	5,5 Hp
SISTEMA ARRANQUE	Manual
CILINDRADA (CC)	160 cc
CAPACIDAD ACEITE (L)	0,6 L
PESO NETO (KG)	180 kg
DIMENSIONES PRODUCTO (MM)	1250×735×1100 mm



KP-CSR-58



HONDA GX160



MODELO	KP-R2-650
MOTOR	LOMBARDINI/Koller KD 15-350
POTENCIA MOTOR	7,5 Hp
DEPÓSITO GASOIL	4,3 L
DEPÓSITO AGUA	32 L
PESO	617 Kg
COMPACTACIÓN	20 KN
FRECUENCIA	60 Hz
FUERZA CENTRÍFUGA	20 KN
PENDIENTE MÁXIMA	40 %
DIÁMETRO TAMBOR	40 cm
DIMENSIONES	830×1220×1870mm



KP-R2-650



Panel de control integrado que incluye la gestión de la dirección, la activación de la vibración y el control del acelerador.



Indicador de nivel de aceite.

KPOIL-15W40-2L

Aceite KOMPAK 2 litros válido para todas estas referencias.

