



MOTOR

Motor Honda GX120
Regimen nominal de potencia + 3600 rpm
ANSI.....4,0 CV
DIN 6270 B/DIN 6271
NA.....2,1 kW-2,8 Ps
NB.....2,6 kW-3,6 Ps-Motor de 4 tiempos y 10 C.V.

PRESIÓN MÁXIMA

Presión Máxima de operaciones: 3300 psi (228 bar, 22,8 MPa)

NIVEL DE SONIDO

Potencia de sonido.....105 dBa
Según la norma ISO 3744
Presión de sonido..... 96 dBa
Medida a una distancia de 1 m (3,1 pies)

NIVEL DE VIBRACIONES

Mano izquierda.....1,81 m/sec²
Mano derecha.....1,45 m/sec²
Vibraciones medidas según la ISO 5349 en base a una exposición diaria de 8 hr.

SUMINISTRO MÁXIMO

LineLazer 3900.....4.4 litros/min. (1.5 gpm)

TAMAÑO MÁXIMO DE LA BOQUILLA

LineLazer 3900..... 1 pistola con boquilla de 0.034 pulg.

FILTRO DE MALLA DE ADMISIÓN

De pintura.....Malla 16 (1190 micras) malla reutilizable de acero inoxidable

FILTRO DE SALIDA

De pintura..... Malla 60 Micras (250 micras)

TAMAÑO DE LA ENTRADA

De la bomba..... ¾ pulg.nt (m)

TAMAÑO DE LA SALIDA

Del producto ¼ npsm desde el filtro del producto

DIMENSIONES

Peso (en vacío sin embalajes)	96 Kg (212 lb)
Longitud	165,1cm (65 pulg.)
Ancho	81,3 cm (32 pulg.)
Alto	101,6 cm (40 pulg.)

