

# MAEQ

MAQUINARIA ANDAMIOS Y EQUIPO  
QUERÉTARO



La allanadora es una paleta de empuje manual eléctrica diseñada para lograr una superficie lisa y duradera de hormigón. Está especialmente desarrollada para su uso en espacios de difícil alcance y esquinas. Es ligera, potente y fácil de usar, e incluye una característica de seguridad de accionamiento directo integrada. Las hojas son fáciles de ajustar, como el mango ajustable con el que se reducen las vibraciones.



Motor/engine model	<b>GX120</b>
Potencia de salida	<b>2.6 kW</b>
Volumen del tanque de combustible	<b>2.5 l</b>
Exhaust emissions (CO2 EU V)	<b>976 g/kWh</b>

### Sound and noise

Nivel de presión sonora	<b>100 dB(A)</b>
Nivel de presión de sonido, a oídos del operador	<b>84 dB(A)</b>

### Specifications

Diámetro máx de disco	<b>600 mm</b>
Handle type	<b>Short foldable</b>
Vibration value, m/s <sup>2</sup>	<b>6.2</b>

Las allanadoras de empuje manual Husqvarna CT 36 ofrecen un diámetro de fratasado de 915 cm y son ideales para el acabado de superficies de tamaño medio. Las allanadoras están perfectamente equilibradas y pueden controlarse sin esfuerzo en una amplia variedad de velocidades. El freno de la transmisión, el interruptor electrónico de seguridad y el sensor del régimen del motor constituyen un sistema de protección triple para el usuario. En caso de emergencia, el dispositivo se apaga y el manillar regresa a la posición de parada si no se gira más de tres cuartos. Además, la unidad se pone en marcha solamente si la palanca del acelerador está totalmente sin accionar. De esta manera, se evita que el manillar gire de imprevisto al arrancar.



Fabricante del motor	<b>Honda</b>
Motor/engine model	<b>GX160</b>
Potencia salida (Clasificación del fabricante del motor)	<b>3.6 kW</b>
Potencia de salida	<b>3.6 kW</b>
Volumen del tanque de combustible	<b>3.1 l</b>
Exhaust emissions (CO2 EU V)	<b>757 g/kWh</b>

### Sound and noise

Nivel de presión de sonido, a oídos del operador	<b>103 dB(A)</b>
Medición de emisiones de ruido	<b>89 dB(A)</b>

### Specifications

Cuchillas	<b>4 uds</b>
-----------	--------------

Las allanadoras de empuje manual Husqvarna CT 48 cuentan con un diámetro de 122 cm y son ideales para el acabado de superficies de tamaño medio a grande. Las allanadoras están perfectamente equilibradas y pueden controlarse sin esfuerzo en una amplia variedad de velocidades. El freno de la transmisión, el interruptor electrónico de seguridad y el sensor del régimen del motor constituyen un sistema de protección triple para el usuario. En caso de emergencia, el dispositivo se apaga y el manillar regresa a la posición de parada si no se gira más de tres cuartos. Además, la unidad se pone en marcha solamente si la palanca del acelerador está totalmente sin accionar. De esta manera, se evita que el manillar gire de imprevisto al arrancar.



## Specifications

Cuchillas

4 uds

Fabricante del motor	<b>Honda</b>
Motor/engine model	<b>GX340</b>
Potencia salida (Clasificación del fabricante del motor.)	<b>8 kW</b>
Potencia de salida	<b>8 kW</b>
Volumen del tanque de combustible	<b>6.1 l</b>
Exhaust emissions (CO2 EU V)	<b>743 g/kWh</b>

## Sound and noise

Nivel de presión de sonido, a oídos del operador	<b>113 dB(A)</b>
Medición de emisiones de ruido	<b>96 dB(A)</b>