



Husqvarna®

# PORTAFOLIO DE SOLUCIONES



**MOTOBOMBAS**

# PERFIL DEL USUARIO



## OCASIONAL

Para quienes utilizan las máquinas en periodos cortos. No utiliza los productos con frecuencia, busca comodidad y facilidad de manejo para ayudar en las tareas domésticas o como pasatiempo. Trabaja aproximadamente 5h/semana.



## RURAL

Usuarios que buscan máquinas para un uso semi-intensivo en el campo. Exigen potencia y robustez en los trabajos agrícolas y en las tareas rurales, como el mantenimiento de la propiedad y la construcción de cercos. Trabajan aproximadamente 25h/semana.



## COMERCIAL

Uso en áreas urbanas o rurales en trabajos constantes que requieren potencia y alto rendimiento, como la preservación de áreas verdes de clubes, condominios, hoteles y carreteras. Trabaja aproximadamente 35h/semana.



## FORESTAL

Para quienes utilizan en las áreas de reforestación o en el manejo sustentable de áreas verdes. Necesitan de productos innovadores con potencia, alta productividad y practicidad. Trabaja aproximadamente 44h/semana.



## W100D

Una bomba de agua de tamaño grande para riego y drenaje, con el motor diesel de alto rendimiento que permite un trabajo eficiente y confiable, incluso en condiciones exigentes. Tiene un cuadro de protección para la máquina que sirve como manija de elevación. Incluye acoples y filtro cernidor para mangueras.



### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor	Husqvarna a diesel
Cilindrada	186FB
Potencia	6.3 kW / 8.4 HP
Capacidad de tanque de combustible	5,5 litros
Diámetro Total de entrada/salida	100 mm (4")
Altura de succión máxima	5 mts
Altura de descarga máxima	25 mts
Altura manométrica total	30 mts
Capacidad de descarga máxima	92 m <sup>3</sup> /h
Peso	69 kg

### PERFIL DEL USUARIO



### USO

INTENSIVO

SEMI-INTENSIVO

OCASIONAL

### TECNOLOGÍAS

Bomba Autocebante

Carcasa de bomba de magnesio

### OTRAS CARACTERÍSTICAS



Cuadro de protección



Absorción de vibraciones



## W80P

Una bomba de agua de tamaño mediano para riego y drenaje, con el motor de arranque fácil y alto rendimiento que permiten un trabajo eficiente y confiable, incluso en condiciones exigentes. Tiene un cuadro de protección para la máquina que sirve como manija de elevación. Incluye acoples y filtro cernidor para mangueras.



### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor	Husqvarna a gasolina
Cilindrada	196 cc
Potencia	4.2 kW / 5.6 HP
Capacidad de tanque de combustible	3,6 litros
Diámetro Total de entrada/salida	80mm (3")
Altura de succión máxima	7 mts
Altura de descarga máxima	28 mts
Altura manométrica total	35 mts
Capacidad de descarga máxima	54 m3/h
Peso	28 kg

### PERFIL DEL USUARIO



### USO

**INTENSIVO**

**SEMI-INTENSIVO**

**OCASIONAL**

### TECNOLOGÍAS

**Bomba Autocebante**  
**Carcasa de bomba de magnesio**

### OTRAS CARACTERÍSTICAS



Cuadro de protección



Absorción de vibraciones



## W50P

Una bomba de agua de tamaño mediano para riego y drenaje, con el motor de arranque fácil y alto rendimiento que permiten un trabajo eficiente y confiable, incluso en condiciones exigentes. Tiene un cuadro de protección para la máquina que sirve como manija de elevación. Incluye acoples y filtro cernidor para mangueras.



### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor	Husqvarna a gasolina
Cilindrada	196 cc
Potencia	4.2 kW / 5.6 HP
Capacidad de tanque de combustible	3,6 litros
Diámetro Total de entrada/salida	50 mm (2")
Altura de succión máxima	7 mts
Altura de descarga máxima	28 mts
Altura manométrica total	35 mts
Capacidad de descarga máxima	32 m <sup>3</sup> /h
Peso	25 kg

### PERFIL DEL USUARIO



### USO

INTENSIVO

SEMI-INTENSIVO

OCASIONAL



### TECNOLOGÍAS

**Bomba Autocebante**  
**Carcasa de bomba de magnesio**

### OTRAS CARACTERÍSTICAS



Cuadro de protección



Absorción de vibraciones



## W40P

Una bomba de agua pequeña y compacta para riego y drenaje. El motor de arranque fácil y alto rendimiento permiten un trabajo eficiente y confiable durante mucho tiempo. El asa interno facilita el transporte entre las áreas de trabajo. Incluye acoples y filtro cernidor para mangueras.



### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor	Husqvarna a gasolina
Cilindrada	97 cc
Potencia	1.4 kW / 1.9 HP
Capacidad de tanque de combustible	1,4 litros
Diámetro Total de entrada/salida	40mm (1½")
Altura de succión máxima	4 mts
Altura de descarga máxima	15 mts
Altura manométrica total	19 mts
Capacidad de descarga máxima	12 m3/h
Peso	13 kg

### OTRAS CARACTERÍSTICAS



Absorción de vibraciones



Asa de transporte

### PERFIL DEL USUARIO



### USO

INTENSIVO

SEMI-INTENSIVO

OCASIONAL



### TECNOLOGÍAS

Bomba Autocebante

Carcasa de bomba de magnesio



## **INFORMACIONES DEL DISTRIBUIDOR**



**Husqvarna<sup>®</sup>**

**Conoce más de nuestros productos en:**

**[www.mundohusqvana.com.pe](http://www.mundohusqvana.com.pe)**

**Facebook: Husqvarnaperu**

**Instagram: @husqvarnaperu**