

Pistol Grip Siega

Plataforma de siega de 122 cm

30069.1

Cód: II

ESPECIFICACIONES

Altura de corte

25—114 mm

Anchura de corte

122 cm

Motor

Kawasaki® KAI OHV V-Twin

Potencia máxima

17 HP

Carcasa

Acero galga - 7, TURBO

FORCE®

Tracción

Hidrostática

Transmisión

Bombas Hydro-Gear® de 10 cc.

Productividad (Reciclando)

2.928 m²/h aprox

Velocidad

10 km/h adelante; 3,5 km/h

atrás

Arranque

Manual

Depósito combustible

19 litros

Depósito aceite

1,5 litros con filtro

Dimensiones (l x an x al)

226,1 x 142,9 x 88,3 cm

Peso

160 kg

Incluye

Mandos Pistol Grip

Opcional

Kit de Rueda

Precio

A consultar
(precio sin IVA)



CARACTERÍSTICAS

Especial para taludes

Para mayor agarre, existe un Kit Dual de ruedas con el que, con dos ruedas a cada lado, se mejora la tracción de la máquina cuando el césped está mojado o la pendiente es un poco más inclinada.

Soporte eje de cuchillas

Fabricados en hierro de fundición, poseen una base enorme de 23 cm de diámetro y reparten las cargas de impacto por una área más amplia.

Mandos tipo "Pistol"

El sistema proporciona un control independiente de cada bomba hidráulica y del motor, lo

que redunda en su facilidad de manejo. El trabajo, más fácil y sensible.

Carcasa TURBO FORCE

Las carcasas TURBO FORCE® se construyen íntegramente en acero galga 7, testada a conciencia para que sobreviva a impactos que podrían acabar con los ejes de cuchilla.

Grandes Ruedas

Las ruedas traseras son de 40,6 cm., lo que proporciona una mejor tracción al operario. Las delanteras son de 23 cm., que aseguran la suspensión de la carcasa. Además, disponible está el Kit de Doble Rueda.



Acceda a www.riversa.es/recycler y conozca más sobre este sistema



Riversa



Ctra. Cadiz, Km 195
Lomas del Puerto Cabopino
29604 Marbella, Málaga
T. 902 497 498 — F. 902 497 499

www.riversa.es