

NEW HOLLAND BOOMER 35 LS

Tractor compacto y potente

BN35RC

ESPECIFICACIONES

Motor

4 cilindros

Cilindrada

1800

Potencia Bruta (kW/CV)

28/38

Régimen Nominal (rpm)

2700

Depósito de combustible

33 litros

Alternador

50 amperios

Transmisión

12x12 / Hidros.3 velocidades

Máxima velocidad de avance:

Engranajes – (km/h), R4:23,8

Hidros. – (km/h), R4:28,8

**Caudal hidráulico del
implemento**

31,2 l/min.

**Capacid. de levantamiento del
enganche de tres puntos en las
rótulas**

820kg

**CV en TDF (Cambio Mecánico /
Hidrostático)**

31/29

**Velocidad de la toma de fuerza
(trasera)**

540/

**Velocidad de la toma de fuerza
(central)**

2000

Tipo de toma de fuerza

Accionamiento electrohidráulico,
independiente

Distancia entre ejes

167 cm

Longitud

301cm

Altura (con bastidor ROPS)

232 cm

Peso

1451kg

Precio

A consultar
(precio sin IVA)



CARACTERÍSTICAS

La Potencia que necesita

Los motores de cuatro cilindros, silenciosos y de consumo reducido, le ofrecen la potencia que necesita para segar, excavar, retirar nieve y mucho, mucho más. Sistema hidráulico de doble bomba y gran caudal, proporciona siempre una respuesta rápida tanto de implemento como una suave dirección.

Mantenimiento Sencillo

El mantenimiento de los tractores Boomer™ es sencillo. Resulta fácil llegar a los puntos de mantenimiento gracias a que el capó abatible le ofrece una accesibilidad total al motor, la batería, el radiador y los filtros de aire.

Facilidad de manejo

El término «fácil» define a los tractores Boomer™. Los mandos se encuentran muy a mano y el asiento y el volante se ajustan para adaptarse a cualquier operador, mientras que la amplia y despejada plataforma de trabajo le deja mucho espacio para las piernas. Los mandos tienen códigos de colores y están claramente marcados para que pueda sentirse seguro con cada movimiento que realice.



Riversa

Sedes Certificadas
Oficina Central y C.L.R.

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

www.riversa.es