

Jansen HS-20DS63

Splitter log, doppia azione, 20 ton, idraulico, orizzontale



Sede dell'azienda

Agrohof Kft.
6064 Tiszaug, Bokros tanya 16.

Vendite

+39 334 893 7952
info@agrohof.com

<https://agrohof.it/sku/j33-10373>



Parametri

Nome	Unità
Tank capacity	3.6 L
Peso	180 kg
Dimensioni	2280x1020x1000 mm

Descrizione

Lo splitter di log a doppia azione Jansen HS-20DS63 è stato fatto alle nostre specifiche ed è una piccola rivoluzione nel mondo della divisione di log. Questa macchina si divide in entrambe le direzioni (entrambi nelle fasi successive e di ritorno!) e come risultato si può lavorare due volte più veloce! Andato è la fase di ritorno “vuoto” e il consumo di benzina è anche molto più efficace! Ha una forza di divisione reale di 20 tonnellate (17 tonnellate in fase di ritorno) e un motore a benzina da 6,5 HP molto robusto.

Grazie alla sua costruzione orizzontale, avete sempre il legno ad altezza di lavoro. L'idraulica è molto veloce. Una fase avanzata completa richiede solo 7 secondi. L'attuale design a colori è grigio/nero martello; si potrebbero ancora trovare video su internet con un vecchio design. Va da sé che riceverai esclusivamente la versione più recente del dispositivo.

Questo divisore taglia quasi ogni pezzo di legno. La lunghezza del tronco da dividere può misurare fino a 60 cm. Lo splitter di log è facile da usare. È possibile avviare il motore semplicemente tirando il cavo di avvitamento del rinculo, e anche inizia bene in meno temperature.

Utilizzando la barra di traino e gancio di traino il dispositivo può essere tirato dove si desidera con facilità.

Insieme con lo splitter forniamo una cuneo a 4 vie gratuito, che può essere semplicemente spinto sopra la cuneo divisorio. Questa cuneo diviso a 4 vie può essere semplicemente spinta sopra la cuneo. La cuneo a 4 vie è lunga 20 cm e alta 15 cm.

Specifiche tecniche:

Motore Kohler OHV a 4 tempi, 6,5 HP, 4.8 kW

Tipo di carburante: benzina

Capacità serbatoio: 3.6 litri

Consumo di carburante: circa 1.0 - 1,2 L/h

Starter: Antipasto di rinculo

Peso: circa 180 kg senza liquidi

Altezza della superficie di carico del legno: 65 cm

Velocità di traino: max. 25 km/h

Apertura max. log: 60 cm

Velocità del cilindro per una fase: ca. 7 sec.

Forza di divisione: 20/17 tonnellate (valore assicurato)

Lunghezza: 20 cm (incluso nella consegna)

Dimensioni della confezione: 133x80x59 cm (LxWxH)

Quantità di olio motore: Circa 1L (10W40 o 15W40)



Quantità di olio idraulico: Circa 10L (HLP46)

Uscita del sistema idraulico: 38.6L/min

Pressione idraulica: 240 bar

Pneumatici: 10 pollici

Dimensioni: 228x102x100 cm (LxWxH)

Dimensioni incl. confezione: 133x80x58 cm (LxWxH)

Peso compreso imballaggio: 221 kg