

Jansen HS-12L53

Log splitter, hidraulic, 12 tone, orizontal



Sediul companie

Agrohof Kft.
6064 Tiszaug, Bokros tanya 16.

Vânzări

+40 726 674 080
info@agrohof.com

<https://agrohof.ro/sku/j33-10371>



Parametri

Nume	Unitate
Greutate	80 kg
Necesar de ulei hidraulic	8 L
Dimensiuni	1840x840x780 mm

Descriere

În dispozitivele de separare a jurnalelor, forța de divizare se măsoară direct la marginea de separare, astfel încât această valoare să corespundă forței de divizare efective. Mulți alți vânzători dau valori nerealiste aici, care nu sunt niciodată realizate în practică.

Deschiderea jurnalului maxim este de 50 cm.

Splitter jurnal este ușor de operat. Puteți porni motorul pur și simplu prin tragerea cablului de pornire recul, și acesta începe chiar bine în temperaturi mai mici de congelare.

Puteți transporta dispozitivul cu ușurință folosind cârligul de remorcare existent și ansamblul de remorcare. Dispozitivul nu este însă aprobat pentru traficul rutier, adică nu aveți voie să-l tractați în spatele unei mașini de pasageri pe drumurile publice. Excepția de la această regulă este remorcarea cu un tractor de țară sau forestier. În acest caz, vi se permite să tractați splitter jurnal pe drumuri publice. Asigurați-vă că observați codul autostrăzii, deși (iluminare, indicatoare, placa de înmatriculare, etc.). Alternativ, desigur, puteți pune bușteanul pe o remorcă folosind o rampă.

Datorită lățimii totale înguste de aprox. 84 cm, puteți transporta chiar și dispozitivul cu ușurință pe o remorcă convențională.

Împreună cu splitter-ul livrăm o pană de 4 căi gratuit, care poate fi pur și simplu împins peste pana de divizare. Te poți schimba între pene în câteva secunde!

Folosind pana de divizare sau 4-way wedge puteți împărți, de asemenea, busteni de un diametru mai mare într-un ciclu. Lucrul special cu acest dispozitiv este că pana de separare/4-way este fixat și împingeți lemnul de pană cu cilindrul. În cazul în care o bucată de lemn devine blocat pe pană, tot ce trebuie de obicei să faci este pur și simplu mutați pe următoarea piesă! În acest fel, puteți lucra rapid și eficient.

Hidraulicele au fost făcute în așa fel încât pana de divizare să poată fi ținută în toate pozițiile și să poată fi deplasată înainte sau înapoi, după cum se dorește. Forța rămâne întotdeauna aceeași, iar pana de divizare, spre deosebire de multe produse concurente, nu trebuie să revină la poziția de pornire.

Jansen HS-12L53 este livrat cu un motor Kohler de înaltă calitate.

Specificații tehnice:

Motorul OHV cu 4 lovituri, 6,5 HP

Tipul de combustibil: benzină

Starter: Starter Recoil

Greutate: Aproximativ 80 kg fără lichide

Cantitatea de ulei de motor: aprox. 0.7L (10W40 sau 15W40)

Cantitatea de ulei hidraulic: aprox. 8.0L (HLP46)



Viteza de remorcare: maxim 25 km/h
maximum deschidere jurnal: 50 cm
Presiunea uleiului: 240 bari
Viteza cilindrului: aprox. 6 secunde. (pentru fiecare cale)
Forța de divizare: 12 tone (valoare măsurată)
4 căi de separare, lungime 15 cm (incluse în livrare)
Pană de divizare, lungime 15 cm (inclusă în livrare)
Dimensiuni: aprox. 184x84x78 cm (LxWxH)
Dimensiuni de ambalaj: aprox. 157x64x48 cm (LxWxH)
Greutate inclusiv ambalare: aproximativ 130 kg