

Jansen HS-20H110K-V2

Log splitter, COMBI, benzină+electric, 20 de tone, hidraulic



Sediul companiei

Agrohof Kft.
6064 Tiszaug, Bokros tanya 16.

Vânzări

+40 726 674 080
info@agrohof.com

<https://agrohof.ro/sku/j33-10384>



Parametri

Nume	Unitate
Capacitatea rezervorului	3.6 L
Greutate	370 kg
Dimensiuni	2180x1180x2640 mm
Consum	1.0 - 1.2 L/h

Descriere

Jansen HS-20H110K-V2 este soluția perfectă pentru oricine caută un splitter de încredere, puternic, care poate rula pe benzină sau electricitate. Acesta va împărți un impresionant până la 110 cm și are o forță de divizare de 20 de tone pentru a gestiona cu ușurință chiar și cele mai dificile locuri de muncă de divizare jurnal.

VERSATILE PENTRU FLEXIBILITATE MAXIMĂ

Una dintre caracteristicile remarcabile ale Jansen HS-20H110K-V2 este capacitatea de a alege din două tipuri diferite de unități. Puternicul motor cu benzină KOHLER vă permite să utilizați separatorul de jurnale în zone îndepărtate fără acces la energie electrică, în timp ce motorul electric de 400 volți cu 2.2 kW oferă o opțiune ecologică și liniștită de utilizare în zonele rezidențiale. Această flexibilitate face ca Jansen HS-20H110K-V2 să fie un instrument extrem de versatil și de neegalat. După asamblarea finală a separatorului, unitatea respectivă (motorul de benzină/motorul electric) poate fi utilizată direct fără timpul suplimentar de conversie.

DATE TEHNICE:

Motor pe benzină: Motor Kohler OHV, 6,5 HP, 4.8 kW

Combustibil: benzină normală

Capacitate rezervor: 3,6 litri

Consumul de combustibil: aprox. 1.0 - 1.2 L/h

Starter: Starter Recoil

400 Motor electric Volt cu 2.2 kW (16A)

Greutate: aprox. 370 kg

Viteza de alunecare: max. 25 km/h

Lungime jurnal maxim: 110 cm

Viteza cilindrului pentru un ciclu în jos: aproximativ 18 secunde.

Viteza cilindrului pentru un ciclu în sus: aprox. 18 secunde.

Forța de divizare: 20 de tone (valoare măsurată)

Diametrul cilindrului: 115 mm, tijă piston = 45 mm

Lungimea marginii de divizare: 30 cm

Dimensiuni în poziție verticală: 218x118x264 cm (LxWxH)

Dimensiuni în poziție orizontală: 310x118x128 cm (LxWxH)

Dimensiuni pachet: 223x70x85 cm (LxWxH)

Greutate inclusiv ambalaj: aprox. 430 kg

Usor de operat si foarte sigur

Acest splitter de bușteni a fost proiectat cu ușurință maximă de utilizare în minte. Montajul de remorcare și de remorcă asigură un transport ușor de utilizat în diferite locații. 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. Lift de jurnal echipat face mai ușor pentru a ridica busteni grele și oferă siguranță adăugată.

STANDARDELE DE SIGURANȚĂ MAXIM

Siguranța ta e prioritatea noastră. Jansen HS-20H110K-V2 a fost fabricat în conformitate cu cele mai recente standarde UE de siguranță a produselor EN 609:2017 pentru a se asigura că respectă cele mai înalte standarde de calitate și siguranță. Poți fi sigur că cumperi un produs sigur și sigur. Difuzorul de bușteni poate și poate fi operat numai în poziție verticală!

CONCLUZII

Jansen HS-20H110K-V2 este partenerul ideal pentru toate tipurile de lemne, indiferent dacă sunt profesionale sau private. Drive-ul puternic, flexibilitatea de motor de benzină și electrică, precum și dimensiunea mare de divizare și forța impresionantă de divizare va gestiona cu ușurință de locuri de muncă de divizare jurnal. Investiți în calitate, siguranță și fiabilitate cu separatorul de jurnale Jansen HS-20H110K-V2.