



stroj za usitnjavanje biljnih ostataka sječka model CPT - traktorska

Sječka CPT namijenjena je za obradu otpadnog drva - granja u šumarstvu i hortikulturi te sličnih materijala (stupovi, drvena ambalaža i dr.)

primjena sječke

Sustav uvlačenja je hidraulički, a izveden je pomoću jednog samonivelirajućeg valjka kojeg pogoni nezavisni hidromotor. Prilikom preopterećenja operater blokira uvlačenje tj. pokreće reverzor za vraćanje granja.

Ujednačenost veličine sječke (stupanj usitnjenosti)

podešava se regulacijom noževa i diska.

Mogućnost okretanja cijevi za izbacivanje

u području od 360°, kao i

mogućnost pregibanja

usipnog

koša osiguravaju

optimalne

manevarske

osobine.

MAX. DEBLJINA USITNJAVANJA
13cm



standardna oprema

- priključak na traktore I^a kategorije, reduktor za 540 o/min
- nezavisni hidraulički uvlačni sustav sa jednim valjkom promjera 160 mm (model CPT 130)
- nezavisni hidraulički uvlačni sustav sa dva valjka promjera 160 mm (model CPT 130 D)
- disk sječke promjera Ø 600 mm
- okretna cijev (360°) za izbacivanje sa regulacijom visine izbacivanja sječke
- kardanska osovina sa slobodno tekućom spojnicom



Drvena sječka nalazi svoju primjenu u procesima:

- pridobivanja toplinske energije izravnim izgaranjem u pećima
- pridobivanja briketa i peleta
- pridobivanja električne energije
- proizvodnji etanola, sintetskog ulja sintetskog dizela
- proizvodnja komposta

tehnički podaci

- dimenzije u radu:
širina 115 cm; dužina 240 cm; visina 240 cm
- dimenzije u transportu:
širina 115 cm; dužina 180 cm; visina 240 cm

slika 1

MODEL	Potrebna snaga traktora	Broj noževa/ /kontranoževa	Max. debljina usitnjavanja granja	Učinek	Težina stroja	Veleprodajna cijena	Maloprodajna cijena
	KS	kom	Ø cm	m ³ /h	kg	kuna	kuna
CPT 130	35	2/1	13	10 - 12	485	44.500,00	55.625,00
CPT 130 D	35	2/1	13	10 - 12	515	54.000,00	67.500,00
DODATNA OPREMA							
Elektronska kontrola ravnomjernosti rada ANTI-STRESS - (slika 1)						6.500,00	8.125,00