

ŠPALÍKOVACĚ AXER T100 OPTIMAL

AXER T100 OPTIMAL je český výrobek unikátní konstrukce poháněný traktorem. Je určený pro efektivní zpracování dřevního materiálu, například větví v sadech, v lese nebo na zahradě. Využití nachází také při zpracování zbytků z pilařských provozů nebo při zpracování rychlerostoucích dřevin. Více [v článku ekologické palivo](#)

Špalíkovač je vhodné pohnět traktorem o výkonu nad 25hp, který v kombinaci se setrvačником a přidavným převodem zajistí maximální výkon stroje. Řezné ústrojí tvoří unikátní konstrukce snižující řezný odpor. Opatřitelné části stroje jsou vyráběny z moderních ořevzdorných materiálů snižujících nároky na údržbu.

Optimalizovaná konstrukce snížila celkovou hmotnost stroje při současném zvýšení výkonu. Výškově stavitelné nohy usnadňují agregaci, tím šetří čas a zvyšují produktivitu. Třibodový závěs je uzpůsoben všem standardním typům traktorů. Závěs pro vlek je vhodný pro přípojné vozíky do hmotnosti 2500 kg. Drtič je vybaven sklopnou násypkou pro snazší dopravu a skladování.

Stavebnicová koncepce stroje, vývojové kapacity a orientace na zákazníka umožňují uzpůsobit stroj přesně podle individuálních potřeb.

Parametry stroje



ŠPALÍKOVACĚ AXER T100 OPTIMAL



Maximální průměr materiálu	100 mm (měkké čerstvé dřevo) 85 mm (tvrdé čerstvé dřevo)
Délka materiálu	6-11 cm (nenastavitelná) Unikátní konstrukce řezného ústrojí
Řezné nože	8 ks Otěruvzdorný materiál
Velikost vstupního otvoru	190 x 120 mm
Násypka	Sklopná
Plnění materiálu	Pytle
Bezpečnost stroje	Prohlášení o shodě, návod Stroje testovány státní zkušebnou
Hmotnost stroje	310 kg
Pohon stroje	Traktor o výkonu nad 25 hp

Hnací hřídel	540 nebo 1 000 ot./min 5ti drážkový hřídel 35 mm
Kategorie závěsu traktoru	1, 2 a 3
Ochrana traktoru	Doporučeno použití přetěžovací spojky
Setrvačnick	80 kg
Zvláštní vybavení	Výškově nastavitelné nohy Závěsné zařízení