

## AXER M80 PLUS

AXER M80 PLUS je český výrobek unikátní konstrukce s vlastním pohonem. 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 poháněn benzínovým motorem, který v kombinaci s převodovým ústrojím se setrvačником zajišťuje maximální výkon stroje. Řezné ústrojí umožňuje měnit velikost produkovaného materiálu. Opatřitelné části stroje jsou vyráběny z moderních oteřuvzdorných materiálů snižujících nároky na údržbu.

Podvozek stroje je přizpůsoben snadné manipulaci, tažné zařízení umožňuje spojení s autem, malotraktorem a jinými zemědělskými pohonnými jednotkami.

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

### Parametry stroje

Maximální průměr materiálu	<b>80 mm</b> (měkké čerstvé dřevo)
	<b>65 mm</b> (tvrdé čerstvé dřevo)



AXER M80 PLUS



Délka materiálu	Nastavitelná 10, 20, 40 cm Unikátní konstrukce řezného ústrojí
Řezné nože	8 ks Otěruvzdorný materiál
Velikost vstupního otvoru	190 x 190 mm
Násypka	Nesklopná
Plnění materiálu	Pytle
Bezpečnost stroje	Prohlášení o shodě, návod Stroje testovány státní zkušebnou
Hmotnost stroje	420 kg
Pohon stroje	Spalovací motor Výkon 10 hp /7,5 kW
Ochrana pohonu	Řemenový převod

Převodové ústrojí	<b>Setrvačnick 80 kg Řetězový převod</b>
Podvozek stroje	<b>Terénní náprava Tažná oj se stavitelným kolem Závěsné zařízení ISO 50 Nastavitelné nohy</b>