

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 automobilem, 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	80 mm (měkké čerstvé dřevo)
	65 mm (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	Setrvačnický 80 kg Řetězový převod
Podvozek stroje	Terénní náprava Tažná oj se stavitelným kolem Závěsné zařízení ISO 50 Nastavitelné nohy