



# Žací ústrojí

pro sekačky s přední vnější nástavbou  
Kubota, John Deere, Iseki a Shibaura

Modely v tomto rozsahu: MJ61-175 and MJ61-200

Toto inovativní rotační žací ústrojí je navrženo pro použití s předními vnějšími poháněnými jednotkami řady Kubota F, Shibaura, Iseki SF, Ransomes HR300 a John Deere 1400/1500 řady II.

Dostupné jsou dva modely: 1,75 m a 2,0 m. Žací ústrojí MAJOR Synergy vytváří profesionální pruhovaný povrch při neuvěřitelně vysokých rychlostech pojezdu dopředu. K výrobě tohoto žacího ústrojí se využívá vysoko pevnostní ocel Strenx™ 700 MC, čímž jej dělá hbitým, lehkým a stále velmi silným. Směrově natáčivá kola umožňují žacímu ústrojí sledovat křivky a nerovnosti podkladu a vytvářet krásný pruhovaný stříh.

Naskenujte  
QR kód



- ✓ Systém vysoce odolných břitů proti opotřebení
- ✓ Nastavitelná směrově natáčivá kola
- ✓ Přesah břitu 153 mm a vysoké rychlosti hrotu břitu
- ✓ Ideální na sportoviště a parky
- ✓ Nastavitelný zadní válec s interními válečkovými ložisky pro nastavení požadované výšky sečení
- ✓ Poháněno ozubeným kolem. Seče různé velikosti travnatých ploch
- ✓ Tlumené spojky mezi převodovkami



Robustní design a snadné ovládání sekačky Synergy je impozantní. Ačkoliv je pracovní šířky o 20 cm užší než u naší staré jednotky, je schopná pokrýt větší oblast a to o 15 % nižší spotřebou paliva.  
Martin Imer, Horn-Bad Meinberg



Snadné nastavení výšky



Hnací ústrojí Synergy a konfigurace břitů

Specifikace		
Model	MJ61-175	MJ61-200
<b>Celková šířka</b>	1,75m	2,00m
<b>Pracovní šířka</b>	1,62m	1,88m
<b>Výkon traktoru</b>	20 HP	20 HP
<b>Otáčky náhonové hřídele</b>	2100 rpm	2100 rpm
<b>Výška sečení</b>	0-118mm	0-118mm
<b>Rotory</b>	3	3
<b>Počet nožů</b>	6	6
<b>Hmotnost</b>	277kg	290kg
<b>Rychlost nožů</b>	83 m/s	83 m/s