



A SOKORÓ SVR V-ALAKÚ RENDSODRÓK

A Sokoró évtizedek óta gyártott, és nagy darabszámban értékesített RSV típusú rendsodrójának továbbfejlesztése régóta szerepelt a cég tervei között, s ezt az idei évben az új, SVR típusú, V alakú rendsodró létrehozásával sikerült megvalósítani.

Az új gép erős, masszív váza, rugózott kialakítású, hidraulikusan mozgatható és fokozatmentesen tehermentesíthető csillagkerekei, munka közben is hidraulikusan állítható munkaszélessége és akár 20-25 km/h munkasebessége a korábbiakhoz képest jelentősen hatékonyabb és gyorsabb munkavégzést, valamint nagyobb területteljesítményt tesz lehetővé a gazdák számára. A rotoros rendképzőkkel szembeni előnye, hogy a talajjegenetlenségeket jobban követi, s ez által a képzett rendbe kevesebb földet, port, kavicsot kever, valamint sokkal kisebb fenntartási költséggel üzemeltethető, s jóval kevesebb meghibásodási lehetőséget rejt magában.





Műszaki adatok: **SVR-14** **SVR-16**

Munkaszélesség: 8500 mm 9500 mm

Csillagkerekek száma: 14(+2) 16 (+2)

Fogak átmérője: 7,5 mm 7,5 mm

Szállítási szélesség: 3000 mm 3000 mm



Műszaki adatok:	SVR-14	SVR-16
Teljesítményigény:	min 50 LE	min 50 LE
Munkasebesség:	8-15 km/h	8-15 km/h
Kerekek száma/mérete:	7 (175/65 R 14)	7 (175/65 R 14)
Tömeg:	3050 kg	3200 kg

Műszaki adatok:	SVR-18	SVR- 20
Munkaszélesség:	10500 mm	11500 mm
Csillagkerekek száma:	18 (+2)	20 (+2)
Fogak átmérője:	7,5 mm	7,5 mm
Szállítási szélesség:	3000 mm	3000 mm
Teljesítményigény:	min 80 LE	min 80 LE
Munkasebesség:	8-15 km/h	8-15 km/h
Kerekek száma/mérete:	9 (175/65 R14)	9 (175/65 R14)



Műszaki adatok:

SVR-18

SVR- 20

Tömeg:

3400 kg

3475 kg

A large, semi-transparent version of the 'EAgro' logo is centered on the page. It is surrounded by a large, light-colored laurel wreath that frames the text.

A green ribbon with a white border and a slight 3D effect is positioned at the bottom of the page. It contains the text 'MAGYAR MEZŐGAZDASÁGI MEGOLDÁSOK ÖNNEK!' in a bold, white, sans-serif font. The ribbon has a dashed white line above and below the text.