

Tradicija ■  
Zanesljivost ■  
Kakovost ■



# SIP

# SENATOR

NAKLADALNA PRIKOLICA



Pobiralna naprava s petimi vrstami vzmetnih prstov zagotavlja hitro in čisto pobiranje krme. Rotačjska potisna naprava s štirimi krili in 9 posamično varovanimi noži, krmo kakovostno razreže in enakomerno potiska v tovorni prostor.



Enodelna vrtljiva potisna naprava s štirimi polnilniki enakomerno transportirajo krmo v tovorni prostor.



Univerzalno zasnovan priklop je možno enostavno prilagoditi za priključitev na spodnji ali zgornji priklop traktorja. Hidravlični valj na priklopu omogoča dodaten dvig čelotnega prednjega dela prikoliče, za lažji dovoz krme na silos.



Verišni transporter z dvema verigama. Strgalne letve so iz kvalitetnega materiala odpornega na upogib in zvijanje.



# SIP

## Vaš partner na kmetiji



Serijsko vgrajena pridrževalna pločevina zagotavlja hitro in kvalitetno pobiranje krajše sveže, uvele ali suhe krme.



Hidravlične zavore kot dodatna oprema predvsem primerne za delo v hribih in z manjšimi traktorji.



Nizko težišče s širokom kolotekom je primerno za delo na nagibu.



Odpiranje vrat je omogočeno iz kabine traktorja.

Technical data / Type	SENATOR 17-9	SENATOR 22-9	SENATOR 26-9	SENATOR 28-9
Dolžina [m]	5,82	6,72	7,32	7,32
Širina (nizko težišče) [m]	2,06 (2,48)	2,06 (2,48)	2,06 (2,48)	2,31
Višina (max/min) [m]	2,84/2,21	2,84/2,21	2,89/2,26	2,89/2,26
Prostornina (max/min) [m <sup>3</sup> ]	17/10	22/12,5	25/14	28/17
Masa (kg)	1580	1700	1800	2000
Potrebna moč traktorja [kW]	20	25	35	35
Kardanska gred	dolžina med zglobi 1350mm, varnostna sklopka 900Nm			
Število nožev	9			
Širina pobiralne naprave (m)	1,53			
Dovoljena max. skupna masa [kg]	3000	3500	4000	4500
<b>Dodatna oprema</b>				
Nizko težišče	+	+	+	-
Hidravlične zavore	+	+	+	+
Traktorske pnevmatike 15/55x17	+	+	+	+

Za vse produktne informacije se lahko obrnete na:

SIP Strojna Industrija d. d.  
Juhartova uliča 2  
3311 Šempeter v Sav. dolini  
Tel.: 03 703-85-00  
Fax: 03 703-86-63  
E-pošta: info@sip.si



Vaš prodajalec

# www.sip.si