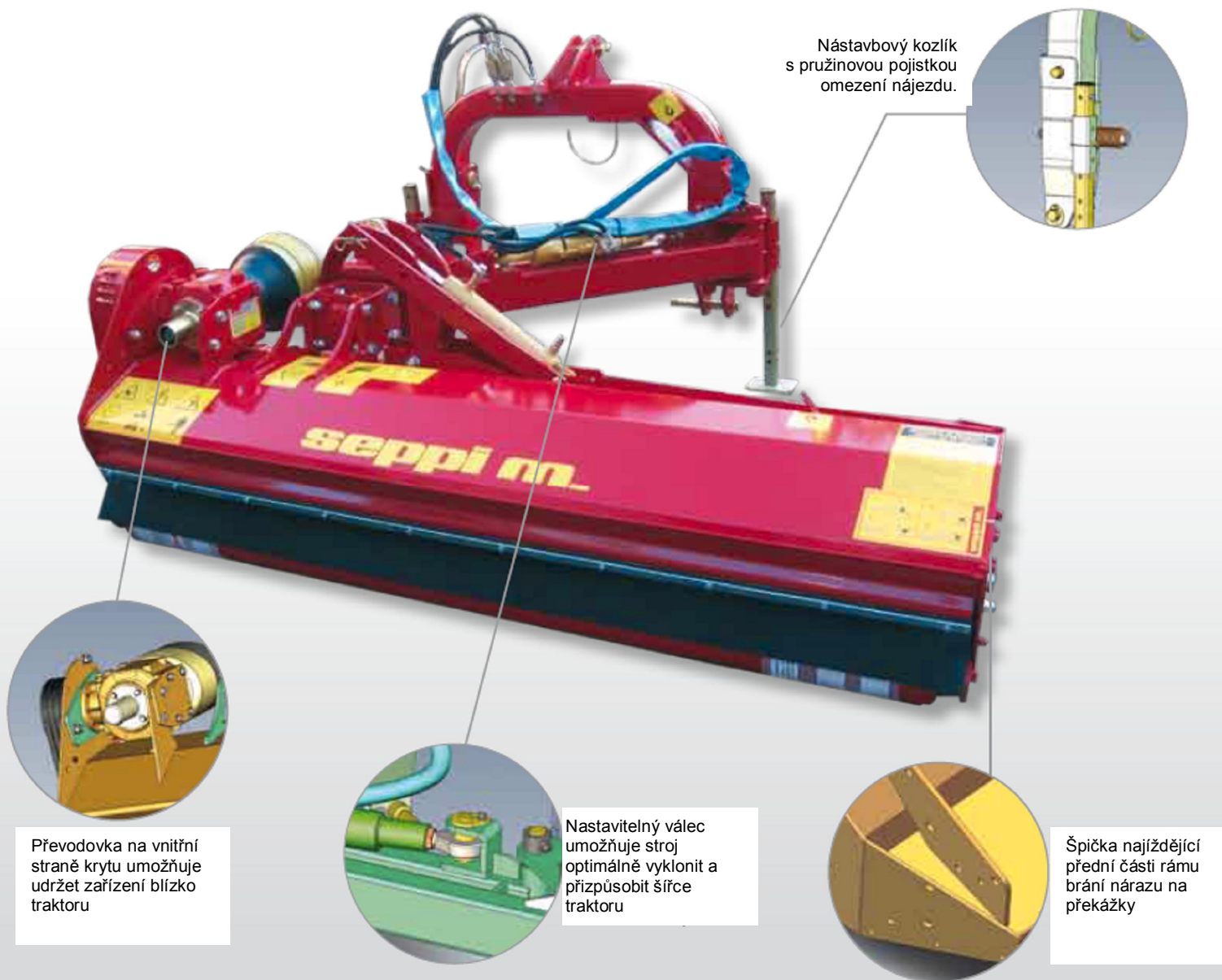


# Flexibilní použití na kompaktních traktorech!

Vlastnosti	SMWA avs	
Mulčuje trávu a keře až do	Ø 5 cm	
Pracovní rychlost	1-5 km/h	
Tříbodové zavěšení ISO	1. a 2. kat.	
Stranový posuv	hydraulický doprava	
Otáčení	hydr., od +90° do -50°	
Převody s průběžným pohonem	540 1/min.	
Hřídel pohonu	1 3/8" Z=6	
Počet klínových řemenů	do L=155	3
	od L=155	4
Přední ochrana	klapky nebo řetězy	
Zadní ochrana	z gumy	
Pojistka nájezdu	S	
Podpěrný válec, přestavitelný	5 cm	
Potřebné hydraulické řízení	1x dvojčinné 1x jednočinné	
Sériové nářadí	kladívka SMW	

S: sériové O: na přání X: nelze dodat

**SMWA avs je výsuvný mulčovací stroj, jehož síla se ukáže zvláště při použití na strmých svazích. Různé možnosti jízdy - uprostřed za traktorem, s vysunutím do strany, náklonem nahoru nebo sklonem dolů - to vše dělá ze SMWA avs velmi flexibilní stroj.**



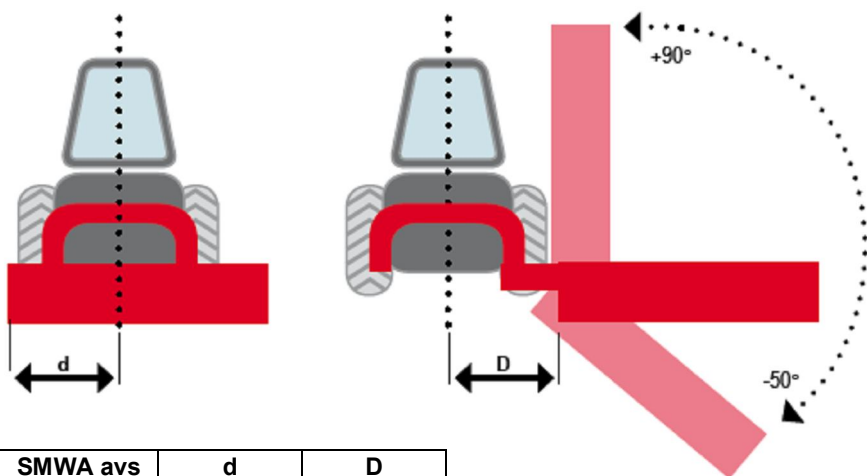
Nástavbový kozlík s pružinovou pojistkou omezení nájezdu.

Převodovka na vnitřní straně krytu umožňuje udržet zařízení blízko traktoru

Nastavitelný válec umožňuje stroj optimálně vyklonit a přizpůsobit šířce traktoru

Špička najíždějící přední části rámu brání nárazu na překážky

## SMWA avs: Stranový posuv a náklon



SMWA avs	d	D
095-155	63 cm	65 cm
175-200	70 cm	74 cm

**SMWA avs** je otočný od +90° do -50° nezávisle na stranovém posunutí. Zařízení může pracovat vzadu za traktorem nebo vysunutě doprava. Při maximálním vysunutí doprava dosáhne zařízení až 274 cm vpravo od osy traktoru. Maximální stranový posuv číí podle pracovní šířky až 144 cm.

Volitelné vybavení	SMWA avs	OPT
Kardanová hřídel s volnoběhem	O	011
Rotor se 3 ostří Y	O	030
Čelní montáž	O	101
Vlevo vyrovnané zařízení	O	192
Stranový podpěrný válec Ø160 mm	O	269
Dodatečná přední gumová ochrana	O	006
Bezpečnostní tabulky	O	162

S: sériově    O: na přání    X: nelze dodat

SMWA avs									
Pracovní šířka cm	Celková šířka cm	Hloubka cm	Výška cm	Hmotnost* kg	Minimální hmotnost traktoru**	Kladívka počet	Podpěrný válec Ø mm	kW min-max	PS min-max
95	107	145	90	400	1400	9	133	14-41	20-55
105	117	145	90	430	1400	9	133	14-41	20-55
125	137	145	90	450	1700	12	133	16-48	21-65
155	167	145	90	490	1900	15	133	22-48	30-65
175	190	150	90	540	2200	18	133	22-52	30-70
200	215	150	90	580	2300	21	133	26-52	35-70

\* Hmotnost stroje se rozumí jako doporučená hodnota, vztahuje se na normální provedení bez příslušenství a podléhá změnám.

\*\* Hmotnost traktoru se rozumí jako doporučená hodnota a závisí a různých faktorech jako např. rozchod a rozvor. Další informace v návodu k obsluze.

