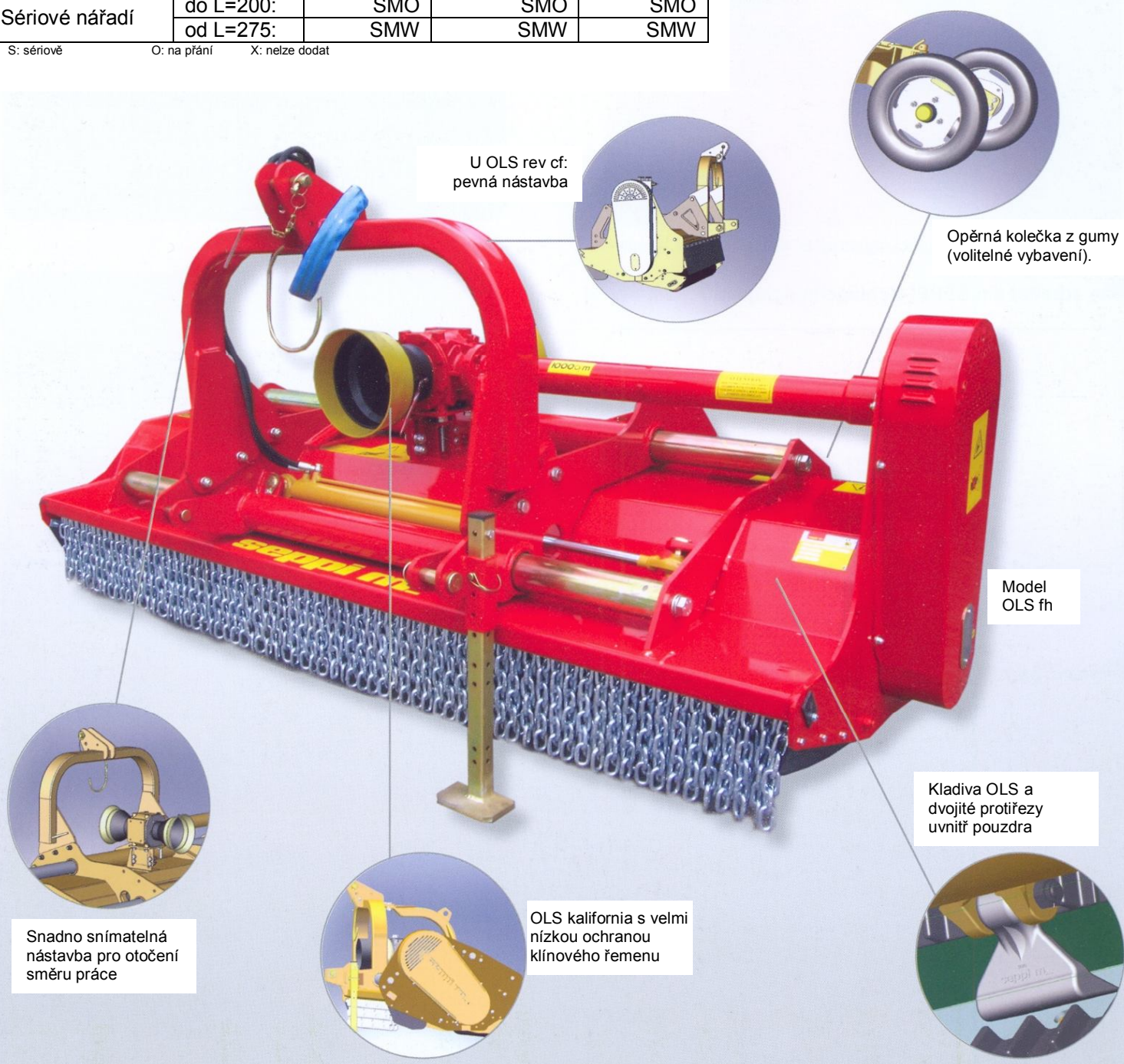


Výhoda reverzibility: A péče o zeleň je zábava!

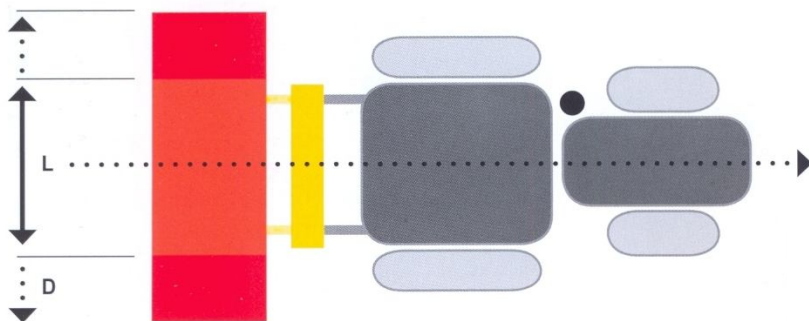
Vlastnosti	OLS rev cf	OLS fh	OLS california
Mulčuje trávu a keře až do	Ø 8 cm	Ø n8 cm	Ø 8 cm
Pracovní rychlost	3-7 km/h	3-7 km/h	3-7 km/h
Třibodové zavěšení ISO 2. kat.	reverzibilní	reverzibilní	zadní
Stranový posuv	X	lin. hydr.	lin. hydr.
Převody s volnoběhem a průb.	1000 1/min.	1000 1/min.	1000 1/min.
Hřídel pohonu	1 3/8" Z=6	1 3/8" Z=6	1 3/8" Z=6
Počet klínových řemenů	5	5	5
Nastavitelná zadní kapota	S	S	S
Podpěrný válec, výšk.přestav.	5 cm	5 cm	5 cm
Čelní ochrana	řetěz	řetěz	řetěz nebo klapky
Ochrana řetězu	z gumy	z gumy	z gumy
Sériové nářadí	do L=200:	SMO	SMO
	od L=275:	SMW	SMW

S: sériově O: na přání X: nelze dodat

Řada OLS patří ke kladívkovým mulčovacími stroji horní výkonové třídy. Síla těchto strojů strhává především profesionály ze zemědělství a péči o zeleň. Velkolepé jsou nízké náklady na údržbu a dlouhá životnost těchto strojů. Stroje OLS mulčují trávu, křoví a stvolky kukuřice až do průměru 8 cm. Kapotu lze ovládat hydraulicky a tím přizpůsobit stupeň drcení.



Stranový posuv OLS fh



L = pracovní šířka
D = 35 cm

Modely **OLS fh** a **OLS california** s centrální nástavbou lze vysunout jak do levé, tak do pravé strany o 35 cm (lineární hydraulický stranový posuv). Model **OLS rev cf** nemá stranový posuv.

Volitelné vybavení	OLS rev cf	OLS fh	OLS california	OPT
Kardanová hřídel (pro 1 3/8" Z=6)	O	O	O	008
Převodovka 540 1/min.	O	O	O	019
Obracecí převodovka pro traktory s jízdou vzad	O	O	O	066
Dodatečná třibodová nástavba	O	O	X	096
Doleva vyrovnaný stroj	O	O	X	192
Gumová kolečka	O	O	O	035
Bezpečnostní tabulka do silničního provozu	O	O	O	162

S: sériově

O: na přání

X: nelze dodat

	Pracovní šířka cm	Celková šířka cm	Hloubka cm	Výška cm	Hmotnost* kg			Sériové nástroje počet	Podpěrný válec Ø mm	kW min-max	PS min-max
					OLS rev cf	OLS fh	OLS calif.				
OLS rev cf	175	190	110	110	690	X	X	18	152	41-78	55-105
OLS fh	200	215	110	110	730	760	762	21	152	41-78	55-105
OLS california	225	240	110	110	790	840	855	21	152	52-78	70-105
	250	265	110	110	860	920	947	24	152	52-78	70-105
	275	290	110	110	940	1000	1040	27	152	52-78	70-105
	300	312	110	110	1030	1080	1130	30	152	52-78	70-105

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

