

# POLONESENÉ PLUHY

## Charakteristika polonesených pluhů

## SERVO 65

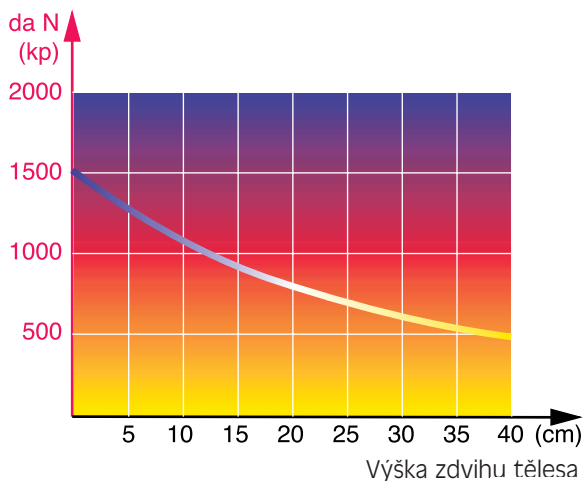
- pěti až devítiradličné provedení
- otočný závěs kategorie II nebo III s možností výškového nastavení
- robustní rám z mikrolegované oceli 160 x 160 x 10 mm
- rám rozšiřitelný o další těleso
- otáčení pluhu dvěma teleskopickými válci s nastavováním sklonu seřizovacími šrouby
- snadné a přesné nastavení tažného bodu a záběru prvního tělesa
- jednoduché nastavení hloubky orby
- nastavitelný pracovní záběr těles
- vzdálenost mezi tělesy 100 cm pro velkou průchodnost
- velké přepravní a hloubkové kolo pro bezpečnost při dopravě a malý přítlak na půdu
- dobrá manévrovatelnost při otáčení na úvratích
- skříňka na nářadí
- vhodný tvar orebního tělesa pro lehkost v tahu s malým opotřebením dílů a spotřebou PHM
- stavebnicová konstrukce pluhu s širokou volitelnou výbavou (různé typy těles, ...)
- NOVA – hydraulickopneumatické jistění těles s možností snadného nastavení jistícího tlaku
- PLUS – plynule nastavitelný pracovní záběr



# ČTYŘLÍSTEK PŘINÁŠÍ ŠTĚSTÍ

## Průběh jisticího momentu pluhů SERVO NOVA

Síla při jištění



Pro bezpečnou přepravu na pozemních komunikacích je pluh přestaven do středové polohy a za jištění uzavíracími kohouty hydraulických válců.



Velké hloubkové kolo umožňuje dodržet pracovní hloubku i ve vlhkých půdách



### SERVO NOVA – hydraulickopneumatické jištění těles

- centrální nastavení jisticího tlaku pro všechna tělesa v závislosti na půdních podmínkách
- čtyřkloubové uchycení těles umožňující jejich výškové i stranové vychýlení
- průběh křivky jisticího momentu s vhodnou charakteristikou pro ochranu pluhu a orebních těles
- vhodné do kamenitých půd



## SERVO 65 = KVALITA ORBY S NÍZKÝMI PROVOZNÍMI NÁKLADY

### Technické údaje

SERVO	65	65 NOVA	65 PLUS	65 NOVA PLUS
Počet těles	5–9	5–8	5–9	5–8
Hmotnost (kg)	2210–3160	2560–3480	2350–3230	2700–3570
Pracovní záběr (cm)	33/38/44/50	33/38/44/50	32–57	32–57
Jištění těles	střížný šroub	nonstop	střížný šroub	nonstop
Nastavitelnost záběru	mechanické	mechanické	hydraulické	hydraulické

Technické údaje se mohou bez upozornění měnit. Ověřte si je v čase zadání Vaší objednávky u Vašeho prodejce.

Firmní zastoupení pro Českou republiku a Slovenskou republiku:  
A. Pöttinger s. r. o., Dominikánské nám. 4/5, 602 00 Brno, tel. + fax: 00420/542 216 790  
e-mail: [pottinger@pottinger.cz](mailto:pottinger@pottinger.cz), [www.pottinger.cz](http://www.pottinger.cz)

Zastoupení fy. PÖTTINGER

Obchodní zastoupení

