

# LEHNER

**NOVINKA**  
Signalizace  
prázdného zásobníku



**12 VOLTOVÉ**  
**SuperVario®**

na schneckenkorn,  
traviny, meziplodiny  
a přípravky proti  
hlodavcům

# LEHNER

**12 voltový SuperVario® na schneckenkorn, traviny a meziplodiny jako jsou hořčice, svazenka, ředkev olejná i na přípravky proti hlodavcům.**

- Plynulý rozmetací záběr od 2,0 – 24 m
- Robustní 12 V elektromotor o výkonu 180Wattů
- Obsluha prostřednictvím ovládacího panelu přímo ze sedadla řidiče
- Průhledný zásobník o obsahu 70, 105 a 170 litrů.
- Napájení přes kabel o průřezu 2,5 mm
- Napájecí kabel k baterii coby součást sériového provedení
- Startovací automatika 10 násobný v případě usazení materiálu
- Hradítka a rozmetací kotouče z nerezové oceli
- Dávkovací hradítka s možností plynulého seřizování z ovládacího panelu
- Polohově seřiditelné rozmetací lopatky k nastavení rozmetacího obrazu
- Vodotěsné elektrické komponenty (skříň rozdělovače)
- Digitální řídicí technika (počítač)
- 6 metrů dlouhý kabel od rozmetadla k ovládacímu panelu
- Speciální čechrač na traviny
- Optická a akustická indikace poruch
- Zásobník s vypouštěcím otvorem



Ovládací skříňka



Speciální čechrač na trávu



Dosev trávy do strniště



Setí schneckenkornu s malotraktorem



Zelené hnojivo při válcování



Rozhoz schneckenkornu při válcování



Meziplodina jednostranně vpravo do brázdy při orání



Plynule regulovatelné otáčky od 200 do 3000 ot./min umožňují pracovní šířku od 2 do 24 m U schneckenkornu 3 až 24m, u meziplodin 2,5 až 17 m, u trávy od 2 do 6m (při vyčištěném travním zrně až 9m). Ke korigování rozmetacího obrazu více napravo či více nalevo mohou být rozmetací lopatky v podélném otvoru plynule nastavovány, až je rozmetací obraz optimální. Rozmetací tabulky najdete v návodu k použití i na internetu.

Hradítko na dávkování se dá pohodlně ovládat z řídicího pultu. Výhodou je především to, že rozmetané množství lze měnit i během jízdy. Například při rozdílných rychlostech do kopce a z kopce nebo při ošetřování jednotlivých míst a okrajů. Provádění zkoušky protočením není nutné, protože se zkouška protočením prováděná v klidovém stavu na dvoře statku značně

liši od vlastní aplikace stroje v praxi. **SuperVario®** se dodává ve velikostech 70, 105 a 170 litrů. Výpust zásobníku umožňuje pohodlné vyprázdnění.

Z traktoru se mohou přes řídicí pult ovládat všechny funkce:

- rozmetací kotouč zapnout/vypnout
- šoupátko otevřít/zavřít
- dávkování: více/méně

Pozice šoupátka je monitorována a při nedosažení požadované pozice je toto signalizováno opticky i akusticky.

Uživatelé nastavené otáčky se zobrazují na displeji, pokud se skutečné otáčky na rozmetadle odlišují, je zobrazena hodnota skutečných otáček, takže uživatel může snadno zjistit všechny odchylky.

Pokud se materiál při průjezdu po polních cestách upěchuje, může se stát, že se zablokuje motor a při příštím startu nefunguje.

Potom opakuje startovací automatika start až desetkrát a uvolní zablokovanou míchací hřídel. Neuvolní-li se blokáce ani po deseti startech (cizí těleso), zobrazí se na displeji signál chyby.

Dosev na loukách a kultivace



Rozmetání schneckenkornu



Výsev meziplodin



## Kultivace luk a pastvin

Louky a pastviny jsou zvláště důležitým zdrojem základního krmiva. Při sklizni na siláž se trávy pouze zřídka vysemeňují. Tím se přerušuje přirozená reprodukce travních trsů. Dosev trávy můžete báječně kombinovat s ostatními pracovními úkony jako je smykování, zavlačování nebo rozvádění kejdy. Před tažným strojem rozmetáte trávu, za strojem je připojené pracovní nářadí. Při několikerém opakování travní porost zhoustne, je odolnější proti mechanickému poškození a především skýtá vyšší výnosy. Pomocí **SuperVario®** můžete rozmetat i silážovací prostředky. Doporučujeme rám z nerezové oceli při korozivních silážovacích prostředcích (více cena).

## Rozmetání schneckenkornu

Plynulé nastavení pracovního záběru za účelem přizpůsobení rozhozu kolejevým řádkům – max. pracovní záběr až 24m. Před tažným strojem s trojúhelníkem pro nářadí, za strojem s připojením k třetímu bodu. V případě aplikace na terénních vozích doporučujeme montáž na střešním nosiči nebo na uchycení rezervního kola. Rozmetadlo můžete také připojit k malotraktoru.

## Výsev meziplodin

Ze zemědělského hlediska je důležitý v oblastech s chráněnými vodními zdroji. Výsev meziplodin je součástí celé řady podpůrných programů. Během obdělávání půdy můžete vysévat meziplodiny jako jsou hořčice, svazanka, ředkev, řepice apod. Při práci na těžkých půdách provádíte rozmetání za nářadí na obdělávání půdy. Na písčitéch půdách provádíte ploché zapracování. Možnost montáže na kypřiče, diskové brány, rotační a jiné nářadí. Při orbě doporučujeme připojení před tažným strojem. V průběhu orby zde prostě provádíte rozhoz doprava na brázdě. Ze vzcházení osiva pak budete překvapeni.

**Signalizace prázdného zásobníku:** (příslušenství) Pokud je zásobník prázdný (nebo podle druhu rozmetaného materiálu téměř prázdný), objeví se na ovládací skříňce optický a akustický signál. Tím se omezí manuální kontroly a jízdy naprázdno zejména při nepřehledném předním připojení.

**Manažer souvrati:** s tímto přídavným zařízením může být hradítko na rozmetadle při zvedání/klesání hydraulicky automaticky otevřeno nebo zavřeno. Signál může být snímán ve 2 variantách:

**a) 7-kolíková zásuvka:**

Kabel z řídicího pultu je zapojen v 7-kolíkové zásuvce traktoru. Díky tomu může rozmetadlo přijímat signály z traktoru a otevírat/zavírat hradítko.

**b) Senzor-signál:**

V oblasti kloubu spodního závěsu je upevněn senzor. Na spodní závěsu je upevněn magnetický pásek. Senzor zaznamená pohyb nahoru/dolů spodního závěsu a předává rozmetadlu signál otevřít/zavřít.

**Nezbytné příslušenství**

- spojovací kabel „7-kolíková zásuvka“
- alternativně senzor s magnetem na spodní závěsu

Pokud se práce přeruší a stroj na zpracování půdy zůstane ve spodní poloze, může být hradítko zavíráno nebo otvíráno z ovládací skříňky. Páka na ovládací skříňce má vždy přednost.

Traktory, které jsou sériově vybaveny 7-kolíkovou zásuvkou:

<b>Case</b>	MXU a CVX
<b>Claas</b>	Ares s palubním počítačem INFOTRAC
<b>Deutz-Fahr</b>	všechny Agrottron a všechny Agrostar
<b>Fendt</b>	od řady 300 s EHR, řada 200 S od roku 04

<b>JCB</b>	není zásuvka
<b>John Deere</b>	6020 Premium a Premium plus, 7020, 8020
<b>New Holland</b>	TSA a TVT
<b>Steyr</b>	Profi a CVT

## Příslušenství

Spojovací kabel „7-kolíková zásuvka“



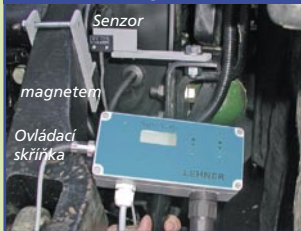
Clonící plech



Připojení k čelní tažné vidlici



Senzor s magnetem



Uchycení rezervního kola (osobní vůz)



Uchycení čtyřkovým křížovým kabelem



Trojúhelník pro připojení nářadí



Zařízení pro hraniční rozmetání



Připojení k třetímu bodu



Malotraktor/Quad-uchycení



Uchycení pro na kypřič s 3-bodovým závěsem

