

## *s vertikálnym rozhadzovacím ústrojenstvom*



- Rozmetadlá SAMSON od dánskeho výrobcu so 100 ročnou tradíciou boli vyvinuté na plnenie najnáročnejších úloh s najvyššou efektivitou.
- Maštalný hnoj a slepačí trus so slamou je rozdrtený
- Vyžaduje o 50% menší príkon ako ostatné stroje s rovnakými vertikálnymi bubnami, požadovaný výkon traktora je okolo 120 k (výkonom nahradí 2 agrotatry )
- Má veľmi nízke ťazisko, nízku vlastnú hmotnosť ,vdďaka čomu má vysoké úspory na PHM

# Technické prednosti SAMSON SP 11, SP 15



- **Nízko uložené vertikálne rozhadzovacie bubny majú voľné odstredivé lopatky ,ktoré *zabezpečujú drtenie a rovnomerné rozhadzovanie častíc MH. V spodnej časti nezávislé lopatky od kinematiky bubnov rozhadzujú do šírky 12 m.***



- **2 Reťazové dopravníky s 32 podávačmi pokrývajú 95 % plochy zásobníka.**

**32 podávačov dvíha a napína dopravník na dnom korby.  
Minimálne opotrebenie reťaze**



# Technické prednosti SAMSON SP 11, SP 15

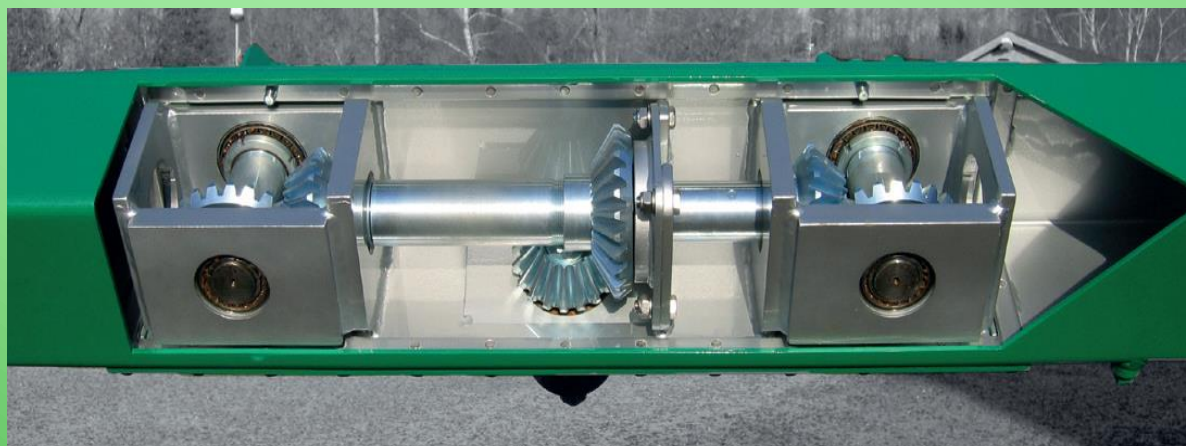
Nízko uložené vertikálne rozhadzovacie bubny majú zakrivené nože ,ktoré *zabezpečujú drtenie, rezanie podávania a rovnomerné rozhadzovanie častíc MH*. Po opotrebení sa jednoducho otočia (dvojnásobná životnosť)



# Technické prednosti SAMSON SP 11, SP 15



Rýchlovymeniteľné  
Ewartové reťazové články



Vlastná, patentovaná prevodovka na pohon  
rozhadzovacieho ústrojenstva s istením proti záseku.  
Bezúdržbová prevodovka počas celej životnosti.

# Technické prednosti SAMSON SP 11, SP 15



Nástavba pre zelený materiál pre montáž na existujúce nástavby (opcia)

Vďaka silážnej nástavbe rozmetadlo SAMSON je schopné navýšiť objem až na 21,5 m<sup>3</sup>.



Nastaviteľné  
obmedzovače pre  
siláž a kompost



Hydraulická stena  
Efektívny obmedzovač pre  
ľahké materiály

➤ Dávkovacie hradítko pre  
nižšie dávky

## Materiál

Domex vysokopevná oceľ  
➤ nízka vlastná hmotnosť  
➤ vysoká zaťažiteľnosť :  
**3 krát pevnejšie ako pri  
normálnej oceli používanej na  
rozmetadlách**

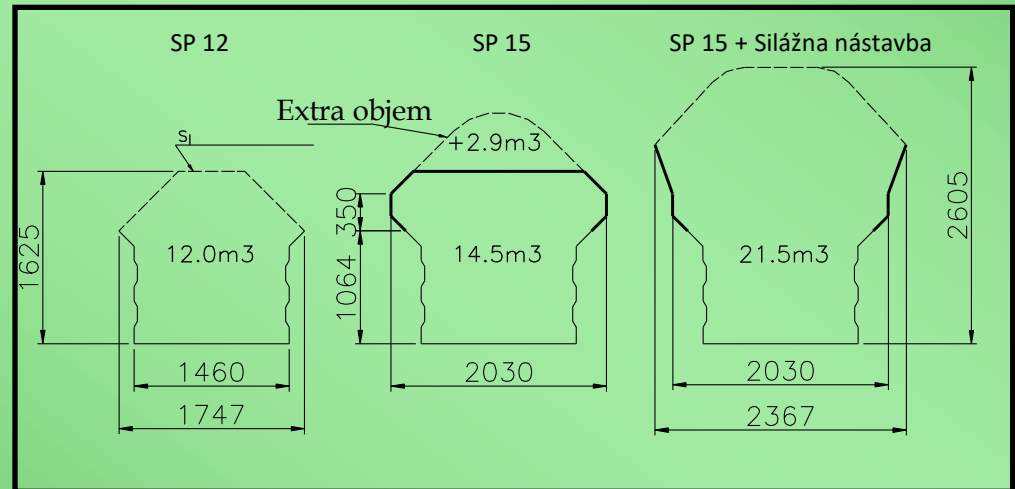
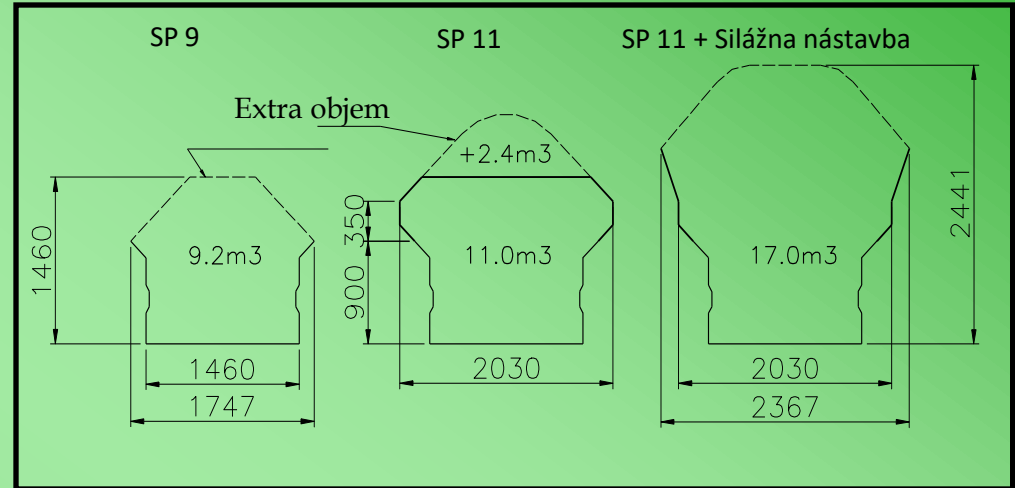
# SAMSON SP 15



# OBJEMY SP 9, 11 & SP 12, 15



Nástavba pre zelený materiál/ siláž pre montáž na existujúce nástavby



# Rôzne konzistencie materiálov





# Ostatné typy : FLEX - s možnosťou voľby rozm. ústrojenstva

**FLEX 16**



**FLEX 20**



- Možnosť namontovania 12 m vertikálneho aj 24 m horizontálneho rozmetacieho ústrojenstva

# V prípade otázok, nás neváhajte kontaktovať



## Produktívni a projektívni manažéri

Zuzana Ďuricová  
Produktívna manažérka  
Isuzu  
**+421 905 497 839**

Ing. Ján Cvek, PhD.  
Produktívny manažér  
Väderstad, Güstrower,  
Rauch  
**+421 905 497 025**

Ing. Štefan Škorvánek  
Projektívny manažér JCB  
**+421 905 497 160**

Ing. Jozef Nagy, PhD.  
Produktívny manažér  
Malé nakladače a kompaktné  
teleskopické manipulátory JCB,  
Samson, Trioliet, Duraplas,  
Sauerburger, Tecnomatix  
**+421 905 497 027**

Ing. Richard Krkoš  
Produktívny manažér  
Krone, JCB Fastrac  
**+421 905 497 897**

Ing. Ondrej Udvardi  
Produktívny manažér  
Massey Ferguson, Krampe,  
Zaslaw, MX, Dominoni  
**+421 905 497 166**

Stanislav Košan  
Produktívny manažér  
Hatzebichler,  
GPS - variabilné aplikácie,  
AT VÁPNDAR a vápnenie  
**+421 905 497 676**

## Obchodní zástupcovia

- |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Peter Horváth<br/>+421 905 497 997</li> <li>■ Ing. Juraj Čentíš<br/>+421 905 497 240</li> <li>■ Jozef Funta<br/>+421 905 497 597</li> <li>■ Ing. Jaroslav Števíla<br/>+421 905 497 413</li> <li>■ Ing. Ľubomír Martiš<br/>+421 907 920 889</li> <li>■ Ing. Milan Mračko<br/>+421 905 497 414</li> <li>■ Ing. Štefan Kosztyu<br/>+421 918 497 099</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Ing. Tomáš Parkáni<br/>+421 905 497 427</li> <li>■ Bc. Marek Pethő<br/>+421 905 497 972</li> <li>■ Ing. Stanislav Lenárt<br/>+421 905 497 433</li> <li>■ Ing. Maroš Keselica<br/>+421 905 497 434</li> <li>■ Ing. Stanislav Rubint<br/>podpora predaja<br/>+421 907 920 940</li> <li>■ Ing. Peter Vilinský<br/>podpora predaja<br/>+421 905 497 411</li> <li>■ Ing. Alexander Palágyi<br/>podpora predaja<br/>+421 905 562 373</li> </ul> |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

## Predaj vstupov do prvovýroby (NOZ)

Ing. Hedviga Miklovičová **+421 905 497 979**  
Riaditeľ nákupno-odbytového združenia

Ing. Iveta Kováčsová **+421 905 497 023**  
Manažér predaja vstupov do prvovýroby

Gabriela Dobošová **+421 905 497 171**  
Manažér predaja komodít

## Obchodní zástupcovia NOZ

- Mgr. Erika Vičková **+421 905 497 179**
- Ing. Peter Rék **+421 905 354 840**
- Bc. Marek Pethő **+421 905 497 972**
- Ing. Štefan Kosztyu **+421 918 497 099**
- Milan Macko **+421 907 497 711**

## Predaj strojov

Ing. Ján Cvek, PhD.  
Riaditeľ predaja  
poľnohospodárskych strojov  
**+421 905 497 025**

Bc. Marek Pethő  
Zástupca riaditeľa predaja  
poľnohospodárskej techniky  
**+421 905 497 972**

## Špecialisti

Ing. Slavomír Calek Bioplyn a HV haly <b>+421 905 497 488</b>	Ing. Richard Krkoš Obchod s použitými strojmi <b>+421 905 497 897</b>	Zuzana Ďuricová Marketingová manažérka <b>+421 905 497 839</b>	Juraj Majtán ITineris <b>+421 905 497 407</b>
---------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------