

Společnost Veenhuis Machines rozšířila svoji řadu cisteren Premium, vhodných do extrémních a mokrých podmínek, o model QUAD-SHIFT o objemu 15 850 litrů. Tento model je ideální pro aplikaci tekutých hnojiv do travního drnu i orné půdy.

#### **Minimální tlak na půdu, maximální kapacita**

Na jaře musí být za každých podmínek a v co nejkratším čase aplikováno velké množství tekutých hnojiv. **Maximální kapacita nádrže a nízké utužení půdy** jsou proto velmi důležité. Koncept 4 stejně velké kol umístěných vedle sebe, které se otáčejí nezávisle na sobě, je vynikající alternativou k jednoosým cisternám a cisternám se širokými pneumatikami. Snížení efektu driftování, speciálně v zatáčkách, a větší kontaktní plocha pneumatik jsou hlavními výhodami nového konceptu Quad.

**Unikátní posuvná konstrukce** umožňuje cisternám QUAD-SHIFT rozšíření rozchodu vnějších kol až o 65 cm, nedochází tak k žádnému překrývání s koly traktoru. Každé kolo má svou vlastní stopu a tím dochází ke snížení utužení půdy. Tato konstrukce také zajišťuje, že cisterny mají dobrou manévrovatelnost jednoosých kompaktních cisteren a zároveň dostatečnou nosnost. **Nezávislé hydraulické odpružení na všech kolech** zajišťuje, že tlak na pneumatiky o rozměru 620/80 R42 je stejný a tak nedochází k **utužení půdy**.

Při přepravě je hydraulické odpružení v přepravním režimu a zajišťuje, že je cisterna velmi stabilní a vykazuje stejné chování jako běžné jednoosá cisterna, ale se **zvýšeným jízdním komfortem právě díky hydraulickému odpružení**.

To je přesně to, co chce každý zemědělský podnik: aplikaci tekutých hnojiv v krátkém čase, aniž by došlo k poškození a utužení půdy a polních cest! S novým modelem Veenhuis QUAD-SHIFT je to možné!

#### **Důvěra v technologie Veenhuis**

Tento čtyřkolový koncept byl již vyvinut a testován společností Veenhuis, jako jedním z prvních výrobců na světě, již v roce 2004 a na základě pozitivních ohlasů byl nyní přidán do širokého portfolia společnosti Veenhuis.

Kromě výše uvedeného má tento model charakteristiky řady cisteren Premium. Například může být cisterna vybavena čerpadlem, nebo **známou a jedinečnou vývěvou Veenhuis**. Model může být také vybaven krátkým sacím ramenem, nebo otočným sacím ramenem umístěným na pravé straně cisterny. Standardně jsou cisterny vybaveny ovládním ISOBUS, proporčním nastavením regulace tlaku botek přímo z kabiny traktoru a automatickým dávkováním.

#### **Precizní hnojení díky Veenhuis**

Samozřejmě je možné pracovat s cisternami Veenhuis QUAD-SHIFT se systémem GPS a automatickým ovládním sekce na aplikátoru. Tím se zabrání přehnojení, nebo naopak nedohnojení pole. Kromě toho lze použít senzor NutriFlow a analyzovat hnojivo v reálném čase a dávkovat přesně tak, jak si přejeme.



**Nový model Veenhuis QUAD-SHIFT**



*Výsuvná vnější kola až o 65 cm*

Pro více informací nás kontaktujte:

# DAGROS

**DAGROS, s.r.o.**

K Přejezdu 509, 289 21 Kostomlaty nad Labem

Web: [www.dagros.cz](http://www.dagros.cz)

Email: [info@dagros.cz](mailto:info@dagros.cz)

Tel: (+420) 325 538 120

**SVgroup**

Morsweg 18 | PO Box 219 | 7460 AE Rijssen | Nederland

T +31 (0) 548 - 51 41 25 | E [info@svgroup.nl](mailto:info@svgroup.nl) | W [sr-schuitemaker.nl](http://sr-schuitemaker.nl) | [veenhuis.com](http://veenhuis.com)

 **veenHUIS**  
Master your Manure

**Schuitemaker**  
Master your Forage