Jedną z nowości prezentowanych przez firmę TECH-KOM podczas AGROSHOW będzie rozrzutnik obornika (wapna) ROLLAND ROLLFORCE 6118 z układem ważenia.

Rollforce 6118 posiada skrzynię o długości 6,1 m i wysokości bocznej

1,55 m. Pojemność podstawowa wynosi 18 m3 (z nadstawkami 20m3)

Obecnie Rolland jest uważany za głównego gracza w świecie rozrzutników obornika, z ogromnym doświadczeniem w rozsiewie nawozów organicznych.

Bezkonkurencyjna jakość Rollforce: ergonomia, wizja pracy, zarządzanie nawozami organicznymi, bezpieczeństwo, komfort i design. Dyszel ramy w kształcie litery "A" zapewnia większą stabilność.

Dostępne są dwa rodzaje adapterów. adapter z wałkami pionowymi ESP:

Optymalna jakość i precyzja rozdrabniania oraz adapter z wałkami poziomymi TCEi (prezentowany na targach): Zwiększa produktywność, umożliwia wykonywanie prac z bardzo wysoką precyzją, na dużej szerokości przy zachowaniu wymaganych dawek. Maszyna zbudowana w systemie ISOBUS pozwala na pracę z obcymi terminalami, a  system ważenia Rollcontrol Dynamic - dostosowuje prędkość łańcuchów do wymaganej (zadanej) dawki obornika lub wapna  na ha.

Dynamiczny system ważenia ROLLAND mierzy w czasie rzeczywistym masę ładunku dzięki systemowi łączącemu 2 czujniki umieszczone na osi dyszla i 2, 4 lub 6 czujników umieszczonych między nadwoziem a układem jezdnym.

System ten pozwala doskonale kontrolować jakość rozrzutu podczas opróżniania skrzyni ładunkowej.

Taki rozrzutnik pozwala DOSTOSOWANIE DO ROLNICTWA PRECYZYJNEGO:

mapowanie, zmienne dawkowanie, automatyczne odcięcie na końcu pola.