

ANDANE ANCORA PIÙ LARGHE CON IL VT 950

L'ultimo ranghinatore di casa Elho arriva a 9,5 m di larghezza di lavoro



Con il VT 950 si formano andane fino a 2,2 m di larghezza.

Elho, nota azienda finlandese, produttrice di svariate tipologie di macchinari per l'agricoltura, sta sempre più guadagnando attenzione in Italia, soprattutto per la propria qualità costruttiva e per le soluzioni adottate.

Tra le attrezzature che stanno dando all'azienda una certa riconoscibilità, troviamo senz'altro anche i ranghinatori della Serie VT. In questo frangente, in particolare, si vuole richiamare l'attenzione sul ranghinatore trainato VT 950 che, come tutte le attrezzature Elho, viene importato in Italia da Save Spa di Agrate Brianza (Mb). La Serie di ranghinatori VT è in produzione già da qualche anno, mentre la macchina qui descritta è una novità del 2016. In generale, i ranghinatori VT sono caratterizzati dal fatto che non sono classiche macchine a rotori, ma gli organi lavoranti sono costituiti da aspi. Come si sa, il movimento dei rotori degli aspi è rotatorio, su un piano verticale. Tale tipo di movimento consente ai denti portati dagli aspi di agganciare il prodotto, sollevarlo e spostarlo verso il centro della macchina dove viene costituita l'andana. In tal modo non vengono sollevati terra, sassi o corpi estranei e questo consente di ottenere un prodotto veramente pulito, privo di impurità e quindi di grande qualità, cosa che naturalmente si riflette sull'alimentazione dei capi di bestiame e in particolare sulla qualità delle produzioni zootecniche aziendali.

Regolazione idraulica degli aspi

Il modello che da ormai qualche anno viene distribuito in Ita-

lia e sta riscuotendo un certo successo, è il VT 750. Rispetto a questo, il VT 950 è caratterizzato da una larghezza di lavoro variabile da 4,5 a 9,5 m (contro i 3,0–8,0 m del modello 750). Con il 950 può essere costituita un'andana della larghezza variabile da 1,3 m a 2,2 m. Gli aspi vengono azionati idraulicamente, attraverso i distributori dell'olio del trattore, ma, come optional, è disponibile anche un sistema idraulico indipendente, mosso da cardano. La velocità degli aspi è regolabile idraulicamente, in modo da poterla adattare al tipo di foraggio, cioè alla sua consistenza e delicatezza. L'altezza di lavoro è regolabile attraverso due manovelle poste dietro gli aspi, così come è regolabile l'inclinazione degli aspi, attraverso due viti di registro. Questo per poter adattare il lavoro alle caratteristiche del foraggio e soprattutto alla foltezza del taglio. Il risultato di tutto ciò è un'andana ariosa che è la migliore premessa per consentire alla successiva imballatrice di lavorare al meglio.

Sospensione HydroBalance

La macchina è dotata di serie della ben nota sospensione HydroBalance, in modo da consentire agli aspi di seguire fedelmente il profilo del terreno. Il V-Twin 950 in versione standard può anche essere disassato, cioè è possibile costituire l'andana lateralmente al trattore (sia lato sinistro che destro). Questo è utile soprattutto se lo spazio tra le andane è ridotto e si vuole evitare di calpestarle durante il lavoro. Molto interessante sulla macchina, è la caratteristica (di serie) del sollevamento idraulico indipendente dell'aspo, per poterne utilizzare uno solo durante il lavoro. Nonostante l'imponenza della macchina, la larghezza di trasporto è di soli 2,55 m, per una lunghezza di 7,8 m. L'assale è sterzante ed è controllato dalla testata di attacco. La potenza richiesta varia da 60 a 80 cv e sono necessari circa 35 l/min di olio dal trattore. Il passaggio dalla posizione di trasporto a quella di lavoro e viceversa può essere effettuato comodamente dalla cabina del trattore.



Il VT 950 in versione Twin.

il Conto terzista IN AGRICOLTURA

www.contoterzista.it

terroevito
WWW.AGRICOLTURA.COM

AgriCommercio
e garden center

CultureProtette
ORTICOLTURA E FIOROVIVISMO

il Conto  terzista
IN AGRICOLTURA

IZ
INFORMATORE
ZOOTECNICO

m&ma
MACCHINE E MOTORI AGRICOLI

OlivoeOlio

rivista di
FRUTTICOLTURA
e di ortofloricoltura

RIVISTA DI
Suinicoltura

VIGNEVINI

 **edagricole**  **new
Business
Media**
GRUPPO tecniche nuove

Edagricole - Edizioni Agricole di New Business Media s.r.l.

Tutti i diritti riservati, a norma della Legge sul Diritto d'Autore e le sue successive modificazioni. Ogni utilizzo di quest'opera per usi diversi da quello personale e privato è tassativamente vietato. Edagricole - Edizioni Agricole di New Business Media s.r.l. non potrà comunque essere ritenuta responsabile per eventuali malfunzionamenti e/o danni di qualsiasi natura connessi all'uso dell'opera.

edagricole