

COMUNICATO STAMPA

**FASTBALE - NON-STOP
PRESSATURA E FASCIATURA IN CONTINUO AL SIMA 2017**

13.02.17 Castiglione Delle Stiviere, Italia



Vicon FastBale, una combinazione rivoluzionaria di rotopressa e fasciatore Non-Stop che integra intelligentemente una precamera con una camera principale ed un fasciatore.

Progettata e sviluppata presso il Centro di Competenza Rotopresse e Fasciatori di Kverneland Group a Ravenna, la FastBale combina due novità assolute al mondo: è la prima rotopressa a camera fissa Non-Stop ed è anche la prima combinazione al mondo Non-Stop di rotopressa a camera fissa e fasciatore.

Il layout della macchina è assolutamente innovativo con due camere disposte in serie, che permettono di condividere un certo numero di rulli. Operando come una pre-camera, la prima sezione della FastBale produce i due terzi della balla.

La pre-camera è pertanto aperta, spostando la palla pre-formata nella camera principale, dove può raggiungere la sua dimensione massima di 1,25 m. Una volta che la palla è formata completamente nella camera principale, il flusso del prodotto è riportato nuovamente nella pre-camera, per consentire alle palle di continuare a prodursi, mentre nel contempo la rete viene applicata alla palla completata, il portellone viene aperto e la palla finita viene trasferita sul fasciatore. L'intero processo permette di produrre e fasciare palle ininterrottamente.

Per garantire il trasferimento della palla il più veloce e semplice possibile, il team di ingegneri Kverneland ha messo a punto un fasciatore con un telaio montato su attacco a parallelogramma. Questo consente al fasciatore di abbassarsi per ricevere la palla immediatamente e facilmente all'uscita della camera principale, senza alcuna necessità di dispositivi di trasferimento più complessi.

A questo punto, il fasciatore viene sollevato per consentire ai 2 satelliti di avvolgere la palla. A differenza dei sistemi di avvolgimento tradizionali, le braccia satellitari gemelle offrono un modo nuovo di avvolgere la palla, ruotando su un piano verticale. Una volta completato l'avvolgimento, il telaio si abbassa ed il rullo avvolgitore posteriore viene sollevato rilasciando delicatamente la palla fasciata sul terreno.



Un rivoluzionario kit (optional) ribalta ogni palla posizionandola sulla parte piana della stessa evitando ulteriori rotolamenti,

E possibile inoltre utilizzare una legatura con film per coloro che non vogliono utilizzare la tradizionale legatura a rete.

Il design ingegnoso della FastBale ha permesso al Centro di Competenza di Kverneland Group Ravenna di creare una macchina estremamente compatta, di fatto la più corta sul mercato tra le esistenti combinazioni di rotopressa-fasciatore.

Lo sviluppo della FastBale è il risultato di investimenti significativi nel sito di produzione di Kverneland Group Ravenna, con l'obiettivo di raggiungere la posizione di leadership nel mercato delle rotopresse e fasciatori.

The logo for FastBale, featuring the word "FastBale" in a stylized, italicized font. The letters are white with a red outline and are set against a background of three overlapping, curved, metallic-looking bands in red and grey.

SCARICA ALTRE IMMAGINI:

<http://dc.kvernelandgroup.com/Media/Images/VI-FastBale-087>

<http://dc.kvernelandgroup.com/Media/Images/VI-FastBale-084>

<http://dc.kvernelandgroup.com/Media/Images/VI-FastBale-085>

Kverneland Group è una delle società leader internazionali nello sviluppo, produzione e distribuzione di attrezzature e servizi per l'agricoltura.

La grande attenzione all'innovazione e qualità nei processi produttivi è sinonimo e garanzia di affidabilità e longevità.

Kverneland Group offre una gamma assolutamente innovativa di attrezzature che, abbinata, costituiscono un completo e unico package di sistemi e soluzioni per la clientela professionale e specializzata. L'offerta di Kverneland Group copre tutte le aree della meccanizzazione in agricoltura, ossia lavorazione terreno, semina, concimazione, diserbo, fienagione, raccolta ed allevamento, nonché le più avanzate soluzioni tecnologiche in termini di elettronica applicata in agricoltura, sia per attrezzature che trattori.

Per maggiori informazioni su Kverneland Group, visitate il sito www.kvernelandgroup.it

-- FINE --

Per maggiori informazioni, contattare:

Kverneland Group Italia Srl

Via Dell'Industria 22/a

46043 - Castiglione Delle Stiviere (MN)

Tel. +39 0376 944 733 - Fax +39 0376 944 746

E-Mail: kvgitalia@kvernelandgroup.com

www.kvernelandgroup.it

Vicon e iM FARMING sono Online:



Visita il nostro sito web

www.viconitalia.it



Diventa fan su facebook

www.facebook.com/kvernelandgroupitalia
www.facebook.com/iMFarming



Guardaci su YouTube

www.youtube.com/kvernelandgrp



Seguici su Twitter

www.twitter.com/KVG_Italia
[@iM_Farming](https://twitter.com/iM_Farming)