

COMUNICATO STAMPA

High Speed Pack (HSP) con DuoWrap e OptiSpeed per ottimizzare la velocità di fasciatura

High Speed Pack (HSP) porta la capacità dei fasciatori a piattaforma girevole ad un livello elevato.

01.10.2018,Castiglione D/S, Italia



DuoWrap doppio film pre-stretcher



Tavola con OptiSpeed

Per molti anni la tecnologia sui fasciatori era classificata in due categorie distinte: fasciatori girevoli tradizionali e fasciatori a piattaforma satellitare che garantivano maggiori performance.

Vicon ha migliorato le performance dei fasciatori, ad Eima sarà presente il BW2600C, con l'introduzione di questi due nuovi sistemi: telaio con doppio film pre-stretcher e nuovo OptiSpeed che controlla la rotazione della culla di avvolgimento ottimizzando la velocità di fasciatura in base alle condizioni di lavoro.

Grazie ad HSP i risultati di lavoro raggiunti con un fasciatore a piattaforma girevole sono vicini in termini di velocità di lavoro ad un fasciatore satellitare nelle migliori condizioni di lavoro, ma ad un costo più ragionevole.

HSP è la combinazione di due sviluppi. Il primo, DuoWrap permette di fasciare con due rotoli di film nello stesso momento. In questo modo si raggiunge una sovrapposizione del 66%, il tempo di fasciatura è ridotto di un terzo. Il secondo sviluppo è chiamato Optispeed, un controllo elettronico della velocità di rotazione della tavola.

Optispeed ottimizza la velocità di rotazione della tavola e permette di fasciare il più velocemente possibile in tutte le condizioni senza essere limitati da valori fissi. Questo significa che quando si fascia in condizioni di collina o in condizioni di balle non perfette, la velocità si riduce automaticamente e in campi regolari o con balle di forma perfetta la velocità aumenta senza nessun rischio.

Il sistema lavora utilizzando un accelerometro che misura ogni instabilità della tavola.

Grazie a questi sistemi si raggiungono risultati come se fosse un nuovo fasciatore a doppio satellite, nello stesso tempo lo stress dell'operatore è ridotto e può operare in modo sicuro all'apice dell'efficienza in qualsiasi momento e condizione.



BW2600C



Vicon è un brand di Kverneland Group

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, abbinate, 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 e raccolta, nonché le più avanzate soluzioni tecnologiche in termini di elettronica applicata in agricoltura, sia per attrezzature che trattori.

Per ulteriori informazioni visita il sito: www.kvernelandgroup.it

-- END --

<https://download.kvernelandgroup.com/Media/Images/Duo-Wrap-Twin-film-pre-stretcher>
<http://download.kvernelandgroup.com/layout/set/content/Media/Images/Table-with-OptiSpeed>
http://download.kvernelandgroup.com/layout/set/content/Media/Images/VI_BW-2600_DuoWrap_005

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

Visita il Sito Web



Seguici su Facebook



[KvernelandGroup](https://www.facebook.com/KvernelandGroup)
[iMFarming](https://www.facebook.com/iMFarming)

Seguici su Twitter



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

Guarda i nostri video



[kvernelandgrp](https://www.youtube.com/kvernelandgrp)