



Linea **NAMIHAR** Nastri per Vendemmiatrici **IMECA**



Applicazione

Nastro trasportatore di alta gamma realizzato da Polinamic per utilizzo su vendemmiatrici IMECA con nuovo disegno ingegnerizzato dal reparto R&D di Polinamic.



	IM V218ND	IM V284ND
Larghezza (mm)	218	284
Lunghezza	a richiesta	a richiesta
Passo listelli (mm)	200/ a richiesta	200/ a richiesta
Larghezza listelli (mm)	230	230
Altezza listelli (mm)	70	70
Altezza rinforzi Trasversali (mm)	17	17
Giunzione	tipo Minet	tipo Minet
Certificazione contatto alimenti	EU FDA	EU FDA

Costruzione

Prodotto re-ingegnerizzato su progetto Polinamic per alleggerire il nastro e aumentare la rigidità trasversale del senza limitare la capacità di trasporto. In particolare: il nastro è costruito con rigidità trasversale maggiorata; i profili longitudinali sono realizzati in un compound speciale ad elevato attrito di trascinamento e resistenza all'abrasione che mantiene inalterate le prestazioni nel tempo. I Listelli trasversali sono alternati alti e bassi con una distanza leggermente maggiorata.

Il prodotto è anche resistente agli olii e idoneo anche nel settore della raccolta meccanizzata delle olive.





Linea **NAMIHAR** Nastri per Vendemmiatrici IMECA "Classico"



Applicazione

Nastro trasportatore di alta gamma realizzato da Polinamic per utilizzo su vendemmiatrici IMECA .

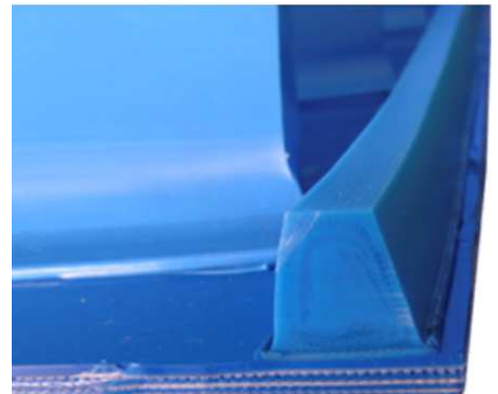
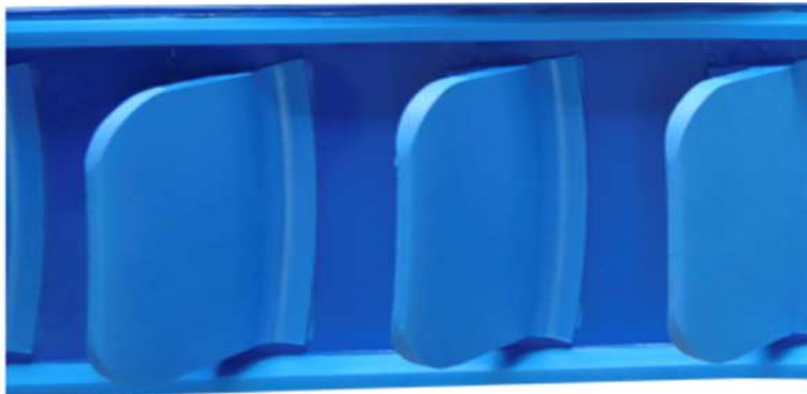
Costruzione

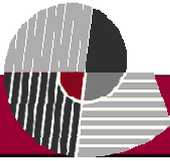
Prodotto re-ingegnerizzato su specifiche Polinamic per aumentare la durata e la resistenza all'usura rispetto all'originale. In particolare: il nastro è costruito con rigidità trasversale migliorata; i

profili longitudinali sono realizzati in un compound speciale ad elevato attrito di trascinamento e resistenza all'abrasione che mantiene inalterate le prestazioni nel tempo.

Il prodotto è anche resistente agli olii e idoneo anche nel settore della raccolta meccanizzata delle olive.

	IM V21CL	IM V28CL
Larghezza (mm)	218	284
Lunghezza (mm)	a richiesta	a richiesta
Passo listelli (mm)	120 / a richiesta	120 / a richiesta
Larghezza listelli (mm)	230	230
Altezza listelli (mm)	70	70
Giunzione	tipo Minet	tipo Minet
Certificazione contatto alimenti	EU FDA	EU FDA





Servizio di sostituzione guide

Applicazione

Polinamic Service: un modo utile e rapido per riparare o sostituire le parti danneggiate dei vostri nastri. Nel settore della vendemmia meccanizzata, Polinamic offre il servizio di sostituzione periodica delle guide dei nastri per vendemmiatrici Gregoire, Ero e Imeca.

I nastri hanno una elevata resistenza meccanica all'usura, ma le guide sono gli "elementi sacrificali" soggetti ad usura. L'osservazione delle guide consente di comprendere se l'installazione e la condizione di lavoro del nastro è stata corretta (guide dal consumo asimmetrico tra destra e sinistra, guide dal consumo asimmetrico su ognuna (lato esterno rispetto al lato interno)).

In ogni caso, il consumo delle guide ha un limite oltre il quale le pulegge di trascinamento iniziano a consumare la superficie del nastro tagliandola progressivamente fino alle tele interne e oltre.

Quando il nastro è tagliato superficialmente e soprattutto se la puleggia taglia anche le tele interne, il nastro viene indebolito irrimediabilmente.

Qualora invece le pulegge abbiano consumato le guide senza intaccare il nastro, è possibile sostituirle riportando il nastro "a nuovo". Abbiamo sostituito guide a nastri di oltre 5 anni che sono ancora in grado di funzionare correttamente.

