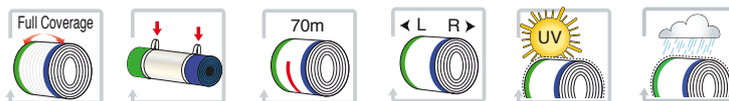


Rete Rotopresse **UNIREC**



UNIREC

**Semplicemente
unica**



ME+ Tecnologia Esclusiva



► **Eco Friendly** Il comprovato aumento della resistenza nelle reti Novatex ME+ ha consentito una significativa riduzione dell'uso di plastica, mantenendo nel contempo i più elevati standard oggi disponibili.



► **Resistenza specifica più alta** La tecnologia di Novatex ME+ conferisce alle catene una resistenza specifica incredibilmente maggiore. Ciò significa: protezione perfetta del foraggio nel tempo.



► **Miglior presa sul raccolto** Al pari della tecnologia ML, ME+ assicura un'ottima presa sul raccolto. Grazie all'angolo più ampio della trama, le reti ME+ si agganciano più rapidamente.



► **Maglia con meno nodi** I nodi sono i punti critici di qualsiasi filo. Anche le reti Novatex ME+ hanno la metà del numero di nodi per maglia rispetto alle reti standard.



► **Maglia media** ME è una soluzione innovativa che permette di produrre reti costituite da numero ridotto di catene con fili rinforzati e più spessi.



Leggera e resistente, Unirec è progettata per eseguire il suo compito in modo veloce e affidabile. Avvolge perfettamente la balle con la sua caratteristica colorazione a due fasce.

Unirec è davvero più leggera. Grazie alla Tecnologia ME+, è costituita da catene altamente efficienti: più resistenti e più sottili. Questa caratteristica ha permesso a Novatex di produrre rotoli con più metri mantenendone diametro e peso ridotti. Grandi vantaggi per l'utilizzatore: sessioni di raccolta più lunghe senza dover sostituire frequentemente il rotolo e minori sforzi durante il caricamento della pressa. Chi dice che la perfezione è impossibile?



Veloce e affidabile.



Scopri cosa Novatex intende per resistenza



Larghezza: 123 | Lunghezze: 2000 m - 3000 m

Lunghezza	2000 m	3000 m
Larghezza	123 cm	123 cm
Diametro max bobina	20 cm	23,5 cm
Tipo maglia		*ME+