



**AVVOLGIMANICHETTA**  
Drip Tape Retrieval



Drip Tape Retrieval  
**AVVOLGIMANICHETTA**  
**SINGOLO**



[ DETTAGLIO ]  
Detail

**CARATTERISTICHE STANDARD**

*MODELLO SINGOLO/DOPPIO*

AZIONAMENTO IDRAULICO

SCARICO AUTOMATICO FILM/ALA GOCCIOLANTE

PEDANA PER L'OPERATORE

RULLI CONVOGIATORI

REGOLATORE DI VELOCITÀ DI ROTAZIONE

DIAMETRO RUOTA: 110CM

**STANDARD FEATURES**

*SINGLE/DOUBLE MODEL*

HYDRAULIC DRIVE

AUTOMATIC FILM / DRIPLINE UNLOADING

PLATFORM FOR THE OPERATOR

CONVEYOR ROLLERS

ROTATION SPEED REGULATOR

WHEEL DIAMETER: 110CM

Avvolgimanichetta per raccolta alla gocciolante stagionale (leggermente interrata o superficiale). Azionato idraulicamente, con scarico manuale.

Drip tape retrieval machine for seasonal dripline collection (shallow buried or on surface). Hydraulically operated, with manual unload.

Il modello Singolo raccoglie 10ha/giorno. L'estrazione a 90° evita la rottura dell'ala gocc. Ha una pedana l'operatore da cui si controlla la macchina.

The Single model collects 10 ha / day. The 90° extraction reduces drip line breaks. It's equipped with a platform, from which you can monitor the job.



AVVOLGI-  
MANICH.

Drip Tape Retrieval  
**AVVOLGIMANICHETTA  
DOPPIO**



Il modello Leggero raccoglie 5ha/giorno. E' dotato di pedana per l'operatore.

The Light model collects 5 ha / day. It is equipped with a platform for the operator.

**CARATTERISTICHE STANDARD**

*MODELLO LEGGERO*

AZIONAMENTO IDRAULICO

SCARICO MANUALE FILM/ALA GOCCIOLANTE

SEDILE PER OPERATORE

CONVOGLIATORE FISSI

REGOLATORE DI VELOCITÀ DI ROTAZIONE

DIAMETRO RUOTA: 110CM

**STANDARD FEATURES**

*LIGHT MODEL*

HYDRAULIC DRIVE

MANUAL FILM / DRIPLINE UNLOADING

SEAT FOR OPERATOR

FIXED CONVEYOR

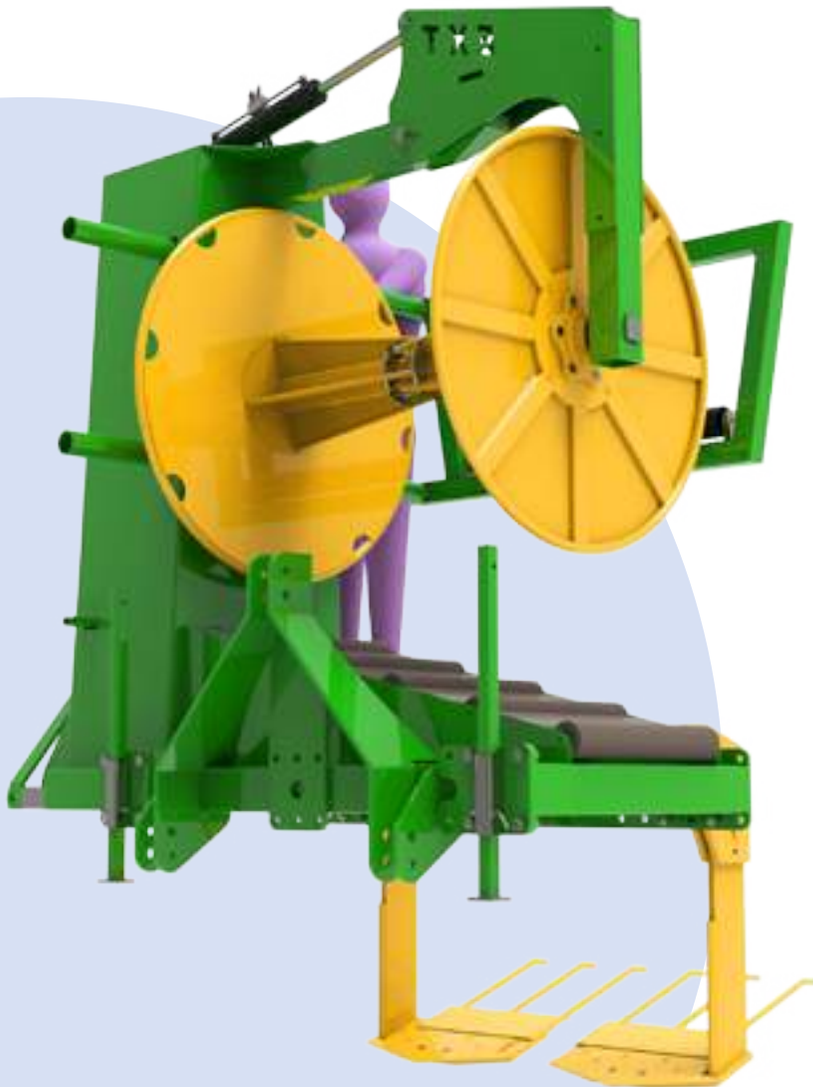
ROTATION SPEED REGULATOR

WHEEL DIAMETER: 75 CM

Drip Tape Retrieval  
**AVVOLGIMANICHETTA  
LEGGERO**



Mulch Film Retrieval  
**AVVOLGINYLON**  
**EXTRACTOR**



**CARATTERISTICHE STANDARD**

- AZIONAMENTO IDRAULICO
- SCARICO AUTOMATICO FILM / ALA GOCCIOLANTE
- CASSETTA PORTA ATTREZZI
- REGOLATORE DI VELOCITÀ DI ROTAZIONE
- RULLI CONVOGIATORI
- ANCORE SOLLEVAMENTO PACCIAMATURA
- DISCO TAGLIO PACCIAMATURA
- RUOTE DI LIVELLO

**STANDARD FEATURES**

- HYDRAULIC DRIVE
- AUTOMATIC FILM / DRIPLINE UNLOADING
- TOOLBOX
- ROTATION SPEED REGULATOR
- CONVEYOR ROLLERS
- MULCH LIFTING SHANKS
- MULCH CUTTING DISC
- LEVEL WHEELS

L'avvolginylon permette la raccolta meccanizzata dei film pacciamanti leggermente interrati o superficiali.

MOM Mulch film retrieval machine allows the mechanized collection of mulching films (shallow buried or on surface).



AVVOLGI-  
NYLON

Grazie alla struttura robusta permette di raccogliere fino a 500kg di film.

Thanks to its tough design, this machinery can collect up to 500kg of mulch film.

Il mod.Extractor raccoglie sia film (con ancore che sterrano la pacciamat.) che ala gocciolante. Inoltre (spostando il terzo punto) Extractor può ruotare di 90°.

The Extractor model collects both films (with anchors that dig the mulch) and dripline. Also (by moving the third point) Extractor can rotate 90°.



**[ RACCOLTA FILM  
+ ALA GOCCIOL. ]**  
Collecting Mulch Film + Drip Tape



**[ RACCOLTA ALA  
GOCCIOLANTE ]**  
Collecting Drip Tape

Avvolginylon  
**ACCESSORI**  
ACCESSORIES



**PEDANA PER  
L'OPERATORE**



**ATTACCO  
3° PUNTO  
SECONDARIO**



**ANCORE  
SOLLEVAMENTO  
PACCIAMATURA**



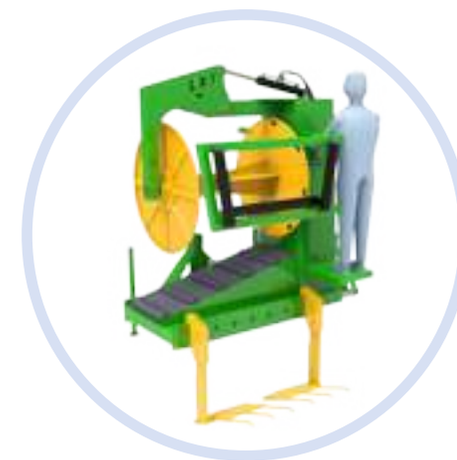
**DISCO DI  
TAGLIO**

	<b>STANDARD</b>	<b>EXTRACTOR</b>
<b>CODICE / CODE</b>	AVVN	AVVEX
<b>MISURE / DIMENSION</b>	230x130x220cm	190x140x240cm
<b>PESO / WEIGHT</b>	500kg	1150kg
<b>HP</b>	70	100

**[ MODELLO  
STANDARD ]**  
Standard model



**[ OPERATORE SU  
EXTRACTOR ]**  
Operator using Extractor





RIVENDITORE AUTORIZZATO

**M.O.M.**

**Moretto Officine Meccaniche s.a.s.**  
DI MORETTO VANNI, LUCA & C.

VIA VILLAFONTANA, 137

37050, VILLAFONTANA DI OPPEANO - VR, ITALY

C.F.+P.I. IT00832470231



[WWW.MOMOFFICINE.IT](http://WWW.MOMOFFICINE.IT)



[INFO@MOMOFFICINE.IT](mailto:INFO@MOMOFFICINE.IT)

[EXPORT@MOMOFFICINE.IT](mailto:EXPORT@MOMOFFICINE.IT)

WEBSITE

+39 045 7146086