

DESCRIZIONE PRODOTTO

Il rimorchio omologato RTCO è progettato per stendere e arrotolare teli di plastica e reti antigrandine, può gestire bobine di diverse dimensioni da 100 kg fino a 1000 kg. È ideale per vigneti a tendone, coltivazioni di kiwi e serre di medie e grandi dimensioni. Il rimorchio RTCO è dotato di un pianale ribaltabile idraulico (opzionale) per facilitare l'eventuale trasporto di trattori, cingolati o bobine per una portata massima di 28 quintali.

Include un verricello (VAI) per l'avvolgimento della fune e il trascinamento della plastica o della rete antigrandine equipaggiato di serie con un comando idraulico a distanza che permette l'avvolgimento e lo svolgimento del telo in tutta sicurezza. La sua struttura è provvista di una slitta laterale d'appoggio che assicura stabilità e sicurezza durante le operazioni di trazione della plastica o della fune.

EQUIPAGGIAMENTO STANDARD

- Sistema d'avvolgimento idraulico con comando sul rimorchio (RTCO) **(Il trattore deve essere dotato di almeno n.1 presa d'olio a doppio effetto)**
- Mandrino con sgancio di sicurezza per tubi da 1" o 1" 1/2 da specificare in fase d'ordine
- Funzionamento idraulico del verricello (VAI) con comando a distanza sul trattore **(Il trattore deve essere dotato di almeno n.1 presa d'olio a doppio effetto)**
- **Supporti tubolari per l'alloggiamento dei teli durante il trasporto**
- Protezioni antinfortunistiche e omologazione per la circolazione stradale
- Kit luci led posteriori per la circolazione stradale
- **La commercializzazione dei suddetti articoli avviene attraverso l'accoppiamento di RTCO e VAI. La selezione dell'RTCO deve essere effettuata in funzione delle dimensioni della bobina, mentre la scelta del VAI è determinata dall'altezza dell'impianto**
- Ribaltamento idraulico del pianale di carico

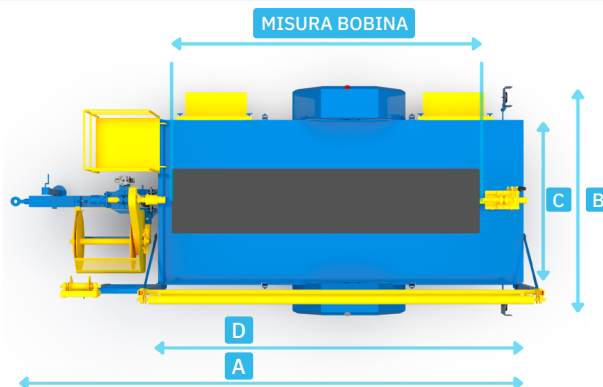
CONFIGURAZIONI

MODELLO				CODICE
RTCO - 3500	2800 Kg	1050 Kg	300 cm	AVV0019A-D
RTCO - 4000	2800 Kg	1100 Kg	350 cm	AVV0054A-D
RTCO - 4500	2800 Kg	1150 Kg	400 cm	AVV0066A-D

MODELLO					CODICE
VAI - S	225 cm	285 cm	L:110 - P:135 - H:235 cm	130 Kg	AVV0046A
VAI - H	315 cm	465 cm	L:110 - P:155 - H:325 cm	151 Kg	AVV0051A

SCHEMA DI UTILIZZO

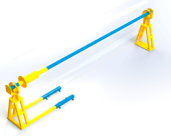
MODELLO	A	B	C	D	MISURA BOBINA
3500	500 cm	210 cm	155 cm	350 cm	max 300 cm
4000	550 cm			400 cm	max 350 cm
4500	600 cm			450 cm	max 400 cm




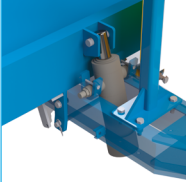
N.B: L'immagine è puramente indicativa e potrebbe non rispecchiare appieno le caratteristiche STANDARD del prodotto.

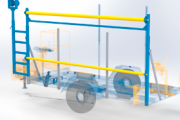


ACCESSORI A RICHIESTA


	1	CODICE
		AVV0078A
Culla sbobinatrice obbligatoria per bobine di grosse dimensioni Portata MAX: 1000 Kg		


	2	CODICE
		RU00115
Ruota di scorta 225/75/R17,5		

	3	CODICE
		AVV0144P
Ribalamento del pianale Idraulico (Da detrarre dal prezzo di listino del rimorchio qualora non fosse necessario)		

	4	CODICE
		AVV0079A
Differenza per montante su RTCO alto da utilizzare su impianti con altezze elevate (3 - 4 mt)		

RICAMBI

	5	CODICE
		SVC0248
Corda a treccia rinforzata Ø14 mm (Prezzo al metro lineare)		

	6	CODICE
		1" - AVV0039A
		1 1/2" - AVV0041A
Kit mandrino per tubi - 1" / 1 1/2" a ricambio		

≡ RAT 150

RUOTA AVVOLGITRICE VARIABILE





DESCRIZIONE PRODOTTO

La ruota avvolgitrice RAT è una macchina essenziale per avvolgere tubi d'irrigazione, fili di materiale ferroso o plastico, materiali flessibili e per raccogliere teli di plastica da smaltire. È disponibile con azionamento idraulico completo di valvola di regolazione della velocità di rotazione e diametro regolabile del porta-rotolo.


EQUIPAGGIAMENTO STANDARD

- Diametro bobina: Ømin 60 cm - Ømax 140 cm
- Larghezza bobina: max 35 cm
- Valvola di regolazione della velocità
- Sistema idraulico della ruota avvolgitrice (**Il trattore deve essere dotato di almeno n.1 presa d'olio a doppio effetto**)
- Protezioni antinfortunistiche

CONFIGURAZIONI

MODELLO MODEL MODELE	Ømin	Ømax		Ø max avvolgibile		CODICE
RAT - 150	60 cm	140 cm	35 cm	4 cm	140 kg	AVV0080A

ACCESSORI A RICHIESTA

	1	CODICE
		COM0199
Comando a distanza per regolazione a doppio senso di rotazione sulla macchina (Il trattore deve essere dotato di almeno n.1 presa d'olio a doppio effetto)		

N.B: Il peso della macchina è variabile in base agli accessori selezionati, pertanto il valore riportato è da considerarsi indicativo