



proud to be
your irrigation partner

- → AVVOLGITUBO IDRAULICO
- → HYDRAULIC SOFT HOSE DRUM
- → ENROULEUR HYDRAULIQUE POUR TUYAU
- BOBINADOR HIDRAULICO DE MANGUERA
- → SCHLAUCHHASPEL
- ◆ БАРАБАН С ГИДРАВЛИЧЕСКОЙ НАМОТКОЙ ШЛАНГА

MARANI

marani-italy .com



#### • AVVOLGITUBO IDRAULICO "AT1300-AT1580'

Studiato per manichette appiattibili di qualsiasi diametro e lunghezza fino a 1500 mt. Ideale per trasportare liquidi di qualsiasi genere. Dotato di sistema idraulico che permette un facile e rapido srotolamento e riavvolgimento della manichetta.

#### PRINCIPALI CARATTARESTICHE:

- Telaio e bobina completamente zincati a caldo.
- Struttura del telaio e della bobina robusta e idonea a sopportare le più gravose sollecitazioni di utilizzo.
- Unico telaio porta bobina, progettato per l'utilizzo di bobine di diverso diametro.
- Motore idraulico con ruota dentata per il riavvolgimento azionato dall'impianto idraulico del trattore.
- Bobina predisposta per essere utilizzata con o senza separatori, a seconda delle diverse esigenze.
- Capienza fino a 1500 mt. di manichetta, variabile a seconda del diametro.
- Optional: Braccio guida manichetta idraulico.

#### HYDRAULIC SOFT HOSE DRUM "AT1300-AT1580"

Designed to hold soft hose of any diameter and any length of hose up to 1500 meters. Ideal for transferring liquids of any kind. An hydraulic drive system allows a fast, easy laying down and winding up of your soft hose.

- Heavy duty, hot-galvanized frame and drum
- Only one frame allowing to use different size drum
- Tractor hydraulics with hydraulic motor and gear-wheel for winding up the soft hose
- Drum designed to be used with or without discs (adjustable according to your needs)
- Capacity up to 1500 meters of hose, variable according to the hose diameter.
- Option: Hydraulic hose guide arm.

#### > ENROULEUR HYDRAULIOUE POUR TUYAU "AT1300-AT1580"

Conçu pour tuyaux souples de différent diamètres et longueurs jusqu'à 1500 mètres. Idéal pour transférer des liquides de toute nature. Le système hydraulique permet de dérouler et enrouler rapidement le tuyau.

#### PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES:

- Châssis et bobine robustes ,complètement galvanisée à chaud.
- Châssis unique pour bobines de diamètre différent.
- Système hydraulique avec crémaillère lié au système hydraulique du tracteur pour enrouler le tuyau.
- Bobine conçue pour être utilisé avec ou sans disques, selon vos besoins.
- Capacité jusqu'à 1500 mètres de tuyau, variables en fonction du diamètre du tuyau.
- Option: Bras guide tuyau hydraulique.

#### BOBINADOR HIDRAULICO DE MANGUERA "AT1300-AT1580"

Diseñado para mangueras planas de diámetro diferente hasta 1.500 metros, Ideal para el transporte de cualquier líquido. Permite el rapido desenrollamiento y enrollamiento de la manguera por medio de un motor hidráulico.

#### PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS:

- Chasis y bobina robustos, completamente galvanizados en caliente.
- Chasis unico para bobinas de diámetro diferente.
- Motor hidráulico conectado al sistema hidráulico del tractor para el enrollamiento.
- Bobina diseñada para ser utilizada con o sin discos (ajustable de acuerdo a sus necesidades).
- Capacidad hasta 1.500 metros de manguera, variables según el diámetro de la manguera.
- Opción: Brazo hidraulico guia manguera.

#### > SCHLAUCHHASPEL "AT1300-AT1580"

Auf schnelle und einfache Art kann man mit dem Schlauchhaspel den Verbindungsschlauch von der Pumpe oder Hydrant zur Beregnungsmaschine od. Anderem Anschluβ verlegen. Die Bediengung für Ab u. Aufwickeln des Flachschlauches erfolgt vom Fahrersitz aus oder direkt am Schlauchhaspel.

#### **BESCHREIBUNG:**

- Schlauchhaspel f
   ür Flachschlauch mit hydraulischem Antrieb.
- Rahmen und Trommel feuerverzinkt, sehr stabile Ausführung.
- Antrieb \u00f6ber Schlepperhydraulik.
- Trommel schnell auswechselbar mit geringem Aufwand.
- Durchgehende Aussparung am Trommelkern f
   ür Storz-Kupplung.
- Freilauf zum Abwickeln.
- Sicherheitsbügel für Antrieb-Abschaltung.
- Bis 8 Abteilungen möglich.
- Option: hydraulische Führungsarm.

### » БАРАБАН С ГИДРАВЛИЧЕСКОЙ HAMOTKOЙ ШЛАНГА "МОДЕЛЬ AT1300-AT1580"

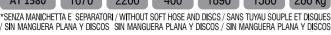
Разработан специально для шлангов любого диаметра и длины вплоть до 1500 м. Идеально подходит для работы с любым типом жидкости. Оснащен гидравлической системой быстрой и легкой смотки/размотки шланга.

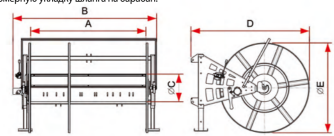
#### ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Рама и барабан полностью оцинкованные горячим цинкованием.
- Прочная конструкция рамы и барабана, обеспечивающая эффективную работу в наиболее тяжелых условиях эксплуатации.
- Единая конструкция рамы, подходящая для всех диаметров барабана.
- Гидравлический двигатель с шестерней для смотки шланга при помощи гидравлического соединения с трактором
- Барабан, предназначенный для использования как с разделителями, так и без, в зависимости от конкретных целей.
- Вместимость шланга вплоть до 1500 м, в зависимости от диаметра шланга.
- Гидравлически перемещаемая рука с направляющими роликами обеспечивает равномерную укладку шланга на барабан.

## PESO\*/ WEIGHT\*/ POIDS\*/ PESO\*/ GEWICHTE\*/ BEC\*









# proud to be your irrigation partner

#### AT1300

Ø	METRI MASSIMI SENZA SEPARATORE MAXIMUM METERS WITHOUT DISKS	METRI MASSIMI PER OGNI SEPARATORE MAX. METERS FOR EACH DISKS	N. SEPARATORI Number of Disks	N. LINEE Number of Lines
90	800	80	8*	8
102	720	80	6**	7
127	640	80	5***	6
152	500	80	5***	6

- \* CON GIUNTO BAUER 89 O FERRARI 80 / WITH JOINT BAUER 89 OR FERRARI 80
  \*\* CON GIUNTO BAUER 108 O FERRARI 100 / WITH JOINT BAUER 108 OR FERRARI 100
  \*\*\*CON GIUNTO BAUER 133 O FERRARI 120 / WITH JOINT BAUER 133 OR FERRARI 120

#### **AT1580**

AI IUUU				
ø	METRI MASSIMI SENZA SEPARATORE MAXIMUM METERS WITHOUT DISKS	METRI MASSIMI PER OGNI SEPARATORE MAX. METERS FOR EACH DISKS	N. SEPARATORI Number of Disks	N. LINEE Number of Lines
90	1200	120	8*	8
102	950	120	6**	7
127	780	100	5***	6
152	700	100	5***	6

\* CON GIUNTO BAUER 89 O FERRARI 80 / WITH JOINT BAUER 89 OR FERRARI 80
\*\* CON GIUNTO BAUER 108 O FERRARI 100 / WITH JOINT BAUER 108 OR FERRARI 100
\*\*\*CON GIUNTO BAUER 133 O FERRARI 120 / WITH JOINT BAUER 133 OR FERRARI 120

