



DISINFALDATORE *BALE CUTTER*



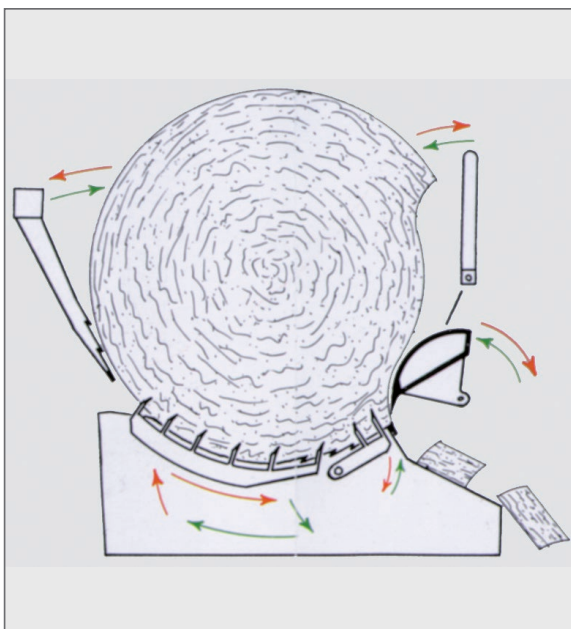
T12





La lunghezza di taglio è regolabile con una semplice operazione, ottenendo falde di circa 90-150-220 mm.

The cutting length is adjustable through a simple operation, in order to obtain slices of around 90-150-220 mm.



Questa macchina è adatta a tagliare balle cilindriche di qualsiasi tipo di erba, insilato, paglia, mais,...Ha un assorbimento di potenza molto ridotto, sia per il taglio che per il traino, essendo appoggiata su 4 ruote pivotanti. Un solo operatore può alimentare in poco tempo diversi capi di bestiame, senza sprechi, polveri, lasciando il prodotto integro (foglia compresa). Durante il lavoro, la macchina srotola, taglia e distribuisce il prodotto nello stesso modo e senso in cui è stato raccolto, eseguendo un taglio netto e preciso a falde discontinue.

This machine is suitable for the cutting of round bales from any kind of grass, silage, straw, maize, etc. It has a very small power absorption, both for cutting and towing, as it lays on 4 pivoting wheels. One single operator can feed in a very little time several head of cattle, without waste, powder, and leaving the crop entire (including the leave). During the work, the machine unrolls, cuts and distributes the product in the same way it was harvested, and makes a sharp cut in intermittent slices.

DISINFALDATORE *BALE CUTTER*

T12



VERSIONE CON CARRELLO DI TRAINO

Applicazione studiata per operare all'interno delle lettiere e in particolare per compiere lunghi trasferimenti e lavorare direttamente sui campi. Questo accessorio è costituito da un carrello con due ruote di grande diametro e da un timone di traino snodato con aggancio al sollevatore del trattore.

Accessorio applicabile anche alle macchine già in commercio; difatti il disinfaldatore e il carrello sono due corpi divisi, imbullonati fra di loro.

VERSION WITH UNLOADING TROLLEY

Accessory specially suitable to distribute straw in standing litters and designed to cover long distances and work directly in the fields. It features two large diameter rear wheels and swiveling towing drawbar with hitch to the tractor lifting device.

This equipment can be retrofit into existing bale cutters.



TAPPETO DI SCARICO (OPTIONAL)

E' particolarmente indicato per distribuire la paglia in lettiere permanenti o cuccette, perchè permette di scaricare il prodotto tagliato lontano dalla macchina, ad una distanza variabile. Il tappeto, in posizione chiusa, rientra nell'ingombro della macchina, e la sua uscita è assistita da un cilindro idraulico. Ciò rende la macchina maneggevole ed utilizzabile nelle più svariate situazioni.

UNLOADING CONVEYOR (OPTIONAL)

It is specially suitable to distribute straw in standing litters and sleeping berths, as it allows to unload the cut product far from the machine, at a variable distance. In closed position, the conveyor is comprised in the machine overall dimensions. Its release is helped by a hydraulic cylinder. All this renders the machine easily-handled and suitable for many different situations.

1 Il carico della palla avviene tramite una forca laterale, regolabile in larghezza (di serie).

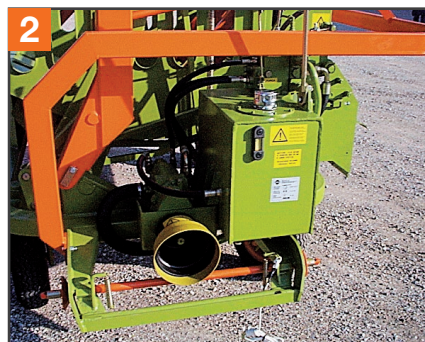
2 Funzionamento con centralina idraulica indipendente (di serie)

3 Lamiera per scarico rialzato (optional).

1 The bale loading is carried out through a side fork, whose width is adjustable (standard).

2 The functioning is by means of an independent hydraulic system (standard).

3 There can be an iron metal sheet for a hightened product unloading (optional).





- 1 Distribuzione diretta in mangiatoia in una stalla interna.
- 2 Distribuzione diretta in mangiatoia in una stalla esterna.
- 3 Con l'apporto di un trasportatore, scarica direttamente in un carro miscelatore, preservando quest'ultimo da sforzi e rotture.
- 4 Prodotto tagliato in grandi cumuli, per essere poi utilizzato in seguito.

- 1 The product distribution can be made directly in the fodder-trough into an indoor cattleshed.
- 2 The product distribution can also be made directly in the fodder-trough into an outdoor cattleshed.
- 3 By means of a conveyor, it unloads the product directly into a mixing feeder, so that this latter is prevented from efforts and breakages.
- 4 The product is cut in big heaps, in order to be used afterwards.



Caratteristiche tecniche	Technical data	T12
Peso	Weight	1060 Kg
Lunghezza	Length	2,55 m
Larghezza	Width	1,75 m
Altezza	Height	2,15 m
Lunghezza taglio	Cutting length	90-150-220 mm
Diametro max. balla	Max bale diameter	1800 mm
Larghezza di taglio	Cutting width	1400 mm
N. Lame	Number of blades	5
N. Controlame	Number of counter-blades	10
Presa di forza consigli. in lavoro 350 ÷ 450	PTO 350÷450 rpm recom mended during work	540 giri/min
Potenza richiesta	Required power rating	40 ÷ 50 Hp

TONUTTI WOLAGRI S.p.A.

Head Office

and Production Plant

Via Gino Tonutti 3 - 33047
Remanzacco (UD) Italy
Phone + 39 0432 667015
Fax + 39 0432 668282
info@tonuttigroup.com

Production Plant

Via Veneto 12/A - 46029
Suzzara (MN) Italy
Phone +39 0376 51211
Fax +39 0376 522215
info@tonuttigroup.com

Tonutti U.S.A. Inc

1655 Panama Street
Memphis, TN 38108
Phone (901) 385 8841
Fax (901) 385 8288
info@tonuttiusa.com

Tonutti Russia T.W. Limited

3 Tekhnicheskaya Street
Perm, 614070 Russia
Phone 007 3422 909096
Fax 007 3422 909096
twltd@perm.ru