

**CONDIZIONARE VELOCEMENTE E BENE**

**A rulli in gomma per un condizionamento delicato**

Il condizionatore a rulli in gomma è indicato per operare su foraggio di leguminose (erba medica, trifogli, etc.) .Questi prodotti richiedono un trattamento delicato per non danneggiare le foglie che contengono la maggior parte del valore nutritivo. L'intensità di condizionamento è regolabile rapidamente dall'allargatura dei rulli, montati su molle. Questi si allargano nel caso entri un corpo estraneo. La trasmissione del moto è ripartita su entrambi i rulli mediante ingranaggi che ne garantiscono il sincronismo.

89301003


**A flagelli per un condizionamento veloce**

Il condizionatore a flagelli è equipaggiato con un rotore a denti di grande resistenza alla flessione ed ai colpi. La forma a V e la disposizione in sequenza elicoidale dei denti assicurano un condizionamento regolare ed efficace su tutto il fronte di taglio. Il risultato è un'andana soffice e ben aerata. L'intensità del condizionamento è regolabile rapidamente tramite una leva multi posizioni che permette l'avvicinamento di una lamiera striata.

Il condizionatore è azionato da quattro cinghie trapezoidali con un tenditore automatico.

Due le versioni disponibili:

Con denti nylon per un contenimento del peso della macchina

Con denti in ferro per una lunga durata nel tempo.

**ATLAS**

Caratteristiche tecniche	245 F	285 F	320 F	245 R	285 R	320 R
Larghezza di taglio cm	242	284	318	242	284	318
Peso kg	980	1040	1090	1060	1120	1180
Numero dei dischi	6	7	8	6	7	8
Numero coltelli	6+6	7+7	8+8	6+6	7+7	8+8
Pto G/Minuto	540/1000	540/1000	540/1000	540/1000	540/1000	540/1000
Potenza richiesta kW/HP	53/70	60/80	65/90	56/75	62/83	71/95
Condizionatore	Flagelli	Flagelli	Flagelli	Rulli	Rulli	Rulli


**ATLAS**

[www.tonuttigroup.com](http://www.tonuttigroup.com)
**TONUTTI WOLAGRI S.p.A.**
**Sede legale**

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

**Stabilimento produttivo**  
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





## ATLAS 245 - 285 - 320

### ATTACCO BARRA ANTERIORE



L'attacco anteriore di tipo trainato permette alla falciatrice di seguire l'andamento del terreno con estrema precisione e di superare senza difficoltà dossi e avvallamenti. L'ottimo adattamento al terreno ed il facile superamento degli ostacoli senza impuntamenti annulla il rischio di danneggiare la barra falciante.

- Taglio regolare
- Elevata velocità di lavoro
- Facile superamento di ostacoli
- Minima usura del gruppo di taglio

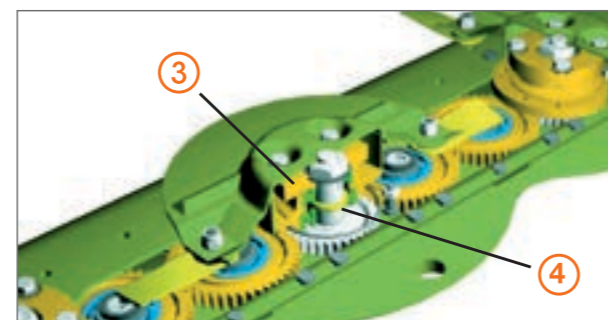
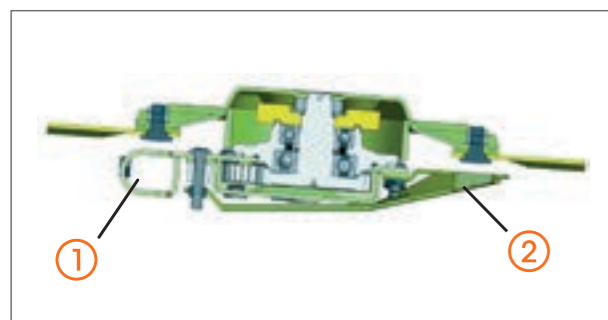


**1 Coperchio di grosso spessore** (5 mm) con rinforzo integrato. Questa applicazione annulla la flessione del gruppo di taglio, al fine di evitare la torsione delle parti in movimento.

**2 Pattini antisura integrati** realizzati in acciaio trattato e con foro di accesso per la sostituzione dei coltelli

**3 Supporto principale:** montaggio in un solo blocco sul coperchio con sei viti permette un esame individuale e semplice della scatola ingranaggi.

**4 Cuscinetti** con grande distanza di passo (30 mm) per annullare gli sforzi trasversali all'albero pignone.



### ATTACCO RAPIDO STANDARD

L'attacco alla trattore viene fornito con sistema di attacco rapido femmina standard, con applicazione di seconda categoria smontabile, a garanzia della massima flessibilità di utilizzo. Cardano con ruota libera e frizione di serie.



### SOSPENSIONE A DOPPIA MOLLA

Le falciatrici ALCOR presentano una sospensione autolivellante, l'ammortizzatore a doppia molla consente una taratura del peso della falciatrice ottimale in modo da mantenere uniforme la pressione al suolo, garantendo sempre un taglio pulito e nessun danno alla cotica erbosa.



### TRASMISSIONE DIRETTA

Grazie alla trasmissione diretta le falciatrici ATLAS presentano i seguenti vantaggi:

- ° minor utilizzo di parti in movimento
- ° robusta trasmissione della potenza
- ° ridotto consumo di energia
- ° larghezza di trasporto ridotta

