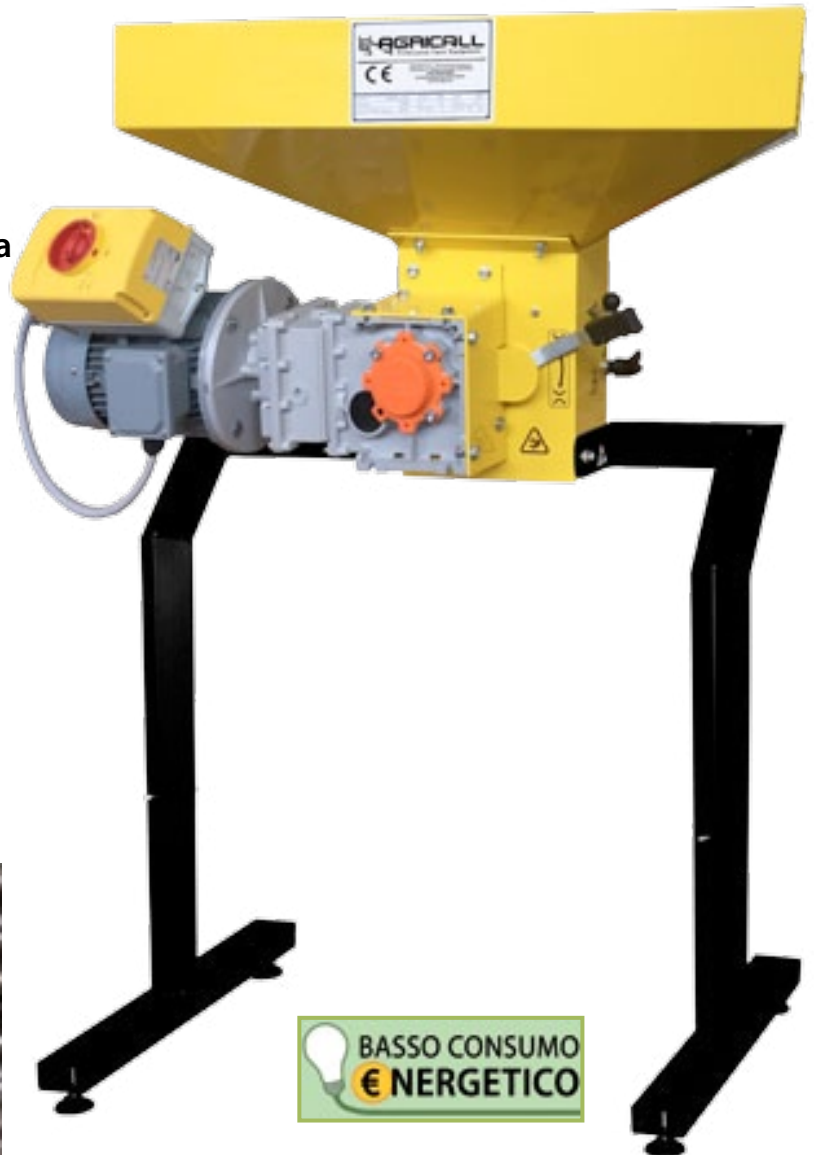


**Schiacciatrici elettriche** per tutti i cereali: orzo, mais, avena, favino, grano, fave... a freddo, secchi o freschi, anche già miscelati.

## SUPER 1000 R

NUOVO MODELLO con la stessa potenza e produzione del modello Super1000 ma si differenzia dalla trasmissione che non è più a cinghia ma con Motoriduttore



<b>PRODUZIONE Oraria Media</b>	<b>600,00 Kg.</b> in base alla regolazione e al tipo di cereale o miscela
<b>MOTORE</b>	<b>2,2 kw 380 V. - 1,85/2,2 kw 230 V.</b>
<b>PESO</b>	65 Kg.
<b>DIMENSIONI MACCHINA</b>	64 x 70 x h 43
<b>DIMENSIONI TOTALI</b>	67 x 87 x h 132 cm.



**CARATTERISTICHE:** Compatta, struttura robusta, massima efficienza in piccoli spazi e semplicità di utilizzo. Tramoggia contenitore di cereali superiore (capacità 90 L.), scarico cereali centrale inferiore, cavalletto a muro di serie, con interruttore salvamotore e rulli brevettati trattati antiusura.

Non produce polveri, è silenziosa e senza vibrazioni. Garanzia di 2 anni.

**REGOLAZIONE:** la pressione della schiacciatura è regolabile con una semplice leva che controlla la distanza dei rulli: dalla sola rottura della cariosside (ideale per bovini, caprini, ovini, equini), fino ad ottenere il laminato (sottilissimo e ottimo per maiali e tutti gli animali giovani). Quindi con una sola macchina è possibile garantire ogni esigenza nutrizionale per molti animali. Grazie agli speciali rulli, non lisci e a forma elicoidale la schiacciatura è costante e omogenea e il cereale non si sfibra.

**RISPARMIO:** contenuto prezzo di acquisto, di facile manutenzione e bassissimo consumo energetico (**risparmi fino al 70 % sulla bolletta** rispetto alle altre schiacciatrici e ancora di più rispetto al mulino).

## SALUTE DEL RUMINE

La funzione fondamentale della schiacciatrice è quella di rompere la cariosside (buccia) esterna di tutti i cereali permettendo ai succhi gastrici del ruminante di attaccare il cereale, lentamente trasformarlo in proteine e ricavarne il massimo dei nutrienti.

Il cereale trasformato in **farina** (per es. con mulino) non è sano, perchè troppo raffinato e facilmente fermentiscibile. Se somministrato eccessivamente, innesca una spirale di eventi negativi che portano alla cosiddetta **acidosi ruminale**.

L'impiego di cereali e sementi **interi** è sconsigliabile, perchè la cariosside non può essere aggredita e degradata dai microrganismi ruminali e viene ritrovata indigerita nelle feci.

I cereali venduti oggi come "**fioccato**" hanno subito processi di lavorazione industriale che, oltre ad aumentarne molto il costo, hanno impoverito i nutrienti del cereale (con la cottura e seccatura ad alte temperature) e deve poi essere riarricchito con integratori.

## BENESSERE ANIMALE E PRODUTTIVITA'

La schiacciatura giornaliera a freddo, invece, mantiene in freschezza tutti i nutrienti, favorisce l'intervento dei batteri ruminali e soprattutto una lenta e progressiva degradazione dell'amido. In questo modo è possibile somministrare maggior percentuale di cereali e semi in razione e fornire più energia per produrre latte e carne senza problemi di acidosi.

Gli animali così in salute producono e si riproducono in modo impeccabile.

## I TUOI CEREALI SONO PREZIOSI

Affiancare all'allevamento la produzione dei propri cereali, con l'utilizzo della schiacciatrice, è una soluzione che vale proprio la pena di prendere in considerazione.

Invece di venderli a basso prezzo è possibile diventare autosufficiente a Km 0 somministrando agli animali i cereali della propria coltivazione schiacciandoli direttamente, sono sani ed economici e permettono di risparmiare aumentando la produttività.

## CEREALI SCHIACCIATI:



*Dal 1987 la nostra azienda produce le migliori schiacciatrici per cereali sul mercato nazionale ed europeo.*

*Innovative e inimitabili, sono frutto brevettato di un impegno costante che dedichiamo da anni all'innovazione tecnologica.*



Tel. 0547 600436

Fax 0547 333513

[www.agricall.com](http://www.agricall.com)

[info@agricall.com](mailto:info@agricall.com)