



MODELLO: **SUPER 1000**



BASSO CONSUMO
ENERGETICO

PRODUZIONE Oraria Media	600,00 Kg. in base alla regola-zione e al tipo di cereale o miscela
MOTORE	2,2 kw 380 V. 1,85/2,2 kw 230 V.
PESO	52 Kg.
DIMENSIONI MACCHINA	64 x 70 x h 43 cm.
DIMENSIONI TOTALI	67 x 87 x h 132 cm.

Disponibile con contenitore ri-alzato e sensori di livello per il collegamento elettrico alla coclea nella gestione del carico.



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 (**ri-sparmi fino al 70 % sulla bolletta** rispetto alle altre schiacciatrici e ancora di più rispetto al mulino).



MODEL: SUPER 1000



AVERAGE CRUSHING CAPACITY per hour	600,00 kg. It depends on adjustment of rollers and on the kind of cereals or mixture
ENGINE	2,2 kw 380 V. 1,85/2,2 kw 230 V.
WEIGHT Kg.	52
MACHINE SIZE cm.	64 x 70 x h 43
TOTAL SIZE cm.	67 x 87 x h 132

Higher hopper and level sensors for the automatic load management



FEATURES: Compact and solid design, maximum efficiency in small spaces and easy to use. Upper cereals container (**capacity 90 L.**), discharge hopper, its own supporting trestle, a switch safe-motor and patented wear-resistant rollers. The crusher rollers are treated with a wear-proof coating that makes them very resistant. The machine does not produce dust, is silent and has no vibrations. Two-years warranty.

ADJUSTMENT OF ROLLERS: The pressure of crushing is adjustable through a simple lever that controls the distance between the cattle, sheep, goats, horses, but also obtain a very thin laminate, the ideal solution for pigs and young animals.

So with only one machine, it is possible to satisfy every nutritional need for many types of animals. Thanks to the special roles, characterised by their not smooth and helicoidal shape, the crushing is steady and homogeneous, and the grains do not lose their fibres.

SAVINGS: Reasonable purchase price, easy maintenance and very low-energy consumption (savings up to 70% of the bill in comparison with other grain crushers, and especially with mills).



MODELL: **SUPER 1000**



Durchschnittliche Stundenproduktion	600,00 Kg. Es hängt von der Einstellung der Rollen und der Art des Getreides oder der Mischung
Motor	2,2 kw 380 V. 1,85/2,2 kw 230 V.
Gewicht Kg	52
Größe Maschinen cm.	64 x 70 x h 43
Gesamtgröße cm.	67 x 87 x h 132

Angehoben Behälter und Füllstandsensooren für die automatische Lastmanagement



EIGENSCHAFTEN: Kompakte, robuste Konstruktion, optimaler Wirkungsgrad in kleinen Räumen und einfach zu bedienen. Hopper Behälter Korn oberen (**Kapazität 90 L.**), unteren zentralen Abgas Getreide, Bodenunterstützung als Standard, mit Motorschutzschalter und patentierte Rollen tragen Verträge. Es produziert keinen Staub, ist ruhig und vibrationsfrei. 2 Jahre Garantie.

EINSTELLUNG: der einzige Bruch der Kernel (ideal für Rinder, Ziegen, Schafe, Pferde), um das Laminat (dünn und groß für Schweine und alles erhalten: der Druck der Abflachung wird mit einem einfachen Hebel, der den Abstand der Rollen steuert Jungtiere). Also mit nur einer Maschine können Sie sicherstellen, jedes Ernährungsbedürfnis für viele Tiere.

Dank der besonderen Rollen, ist nicht gerad-und schräg Abflachung konstant und gleichmäßig, und das Korn nicht ausfranst.

SPAREN: Inhalt Anschaffungspreis, einfache Wartung und geringen Energieverbrauch (bis zu 70% Ersparnis auf der Stromrechnung im Vergleich zu anderen spikers und sogar mehr als der Mühle).



MODELL: **SUPER 1000**



PRODUCTION HORAIRE MOYENNE	600,00 kg. il dépend de l'ajustement des rouleaux et du type de céréale ou de mélange
MOTEUR	2,2 kw 380 V. 1,85/2,2 kw 230 V.
POIDS	52 Kg.
DIMENSIONS DE LA MACHINE	64 x 70 x h 43 cm.
DIMENSIONS TOTALES	67 x 87 x h 132 cm.

Avec trémie surélevé et capteurs de niveau pour la gestion automatique de la charge



CARACTÉRISTIQUES: Compacte, d'une structure robuste, d'utilisation très simple, permettant la meilleure efficacité dans de petits espaces. Doté d'une trémie supérieure contenant les céréales (**capacité 90 L.**), d'un déchargement inférieur, d'un support d'appui en fer propre de l'aplatisseur, d'un interrupteur disjoncteur de protection du moteur et de ses rouleaux brevetés avec traitemnt anti-usure.

Pas de poussière produite, silencieuse, sans vibration. 2 ans de garantie.

RÉGLAGE: La pression de l'aplatissement est réglage avec un simple levier qui règle la distance entre les rouleaux: selon le réglage choisi, vous arrivez à obtenir de la seule rupture de la caryopse (un produit idéal pour les bovins, les caprins, les ovins, les équidés), à un laminé très fin, excellent pour les porcs et tous les jeunes animaux.

Grâce à ses rouleaux spéciaux, non lisses et de forme hélicoïdale, l'aplatissement est constant et homogène et la céréales ne se défibre pas.

ÉCONOMIES: Un bas prix d'achat, un simple entretien et une forte économie d'énergie (**jusqu'à 70% de moins sur la facture** par rapport à d'autres aplatisseurs et encore plus par rapport au moulin).



MODELO: **SUPER 1000**



BAJO CONSUMO
€ DE ENERGIA

PRODUCCIÓN MEDIA POR HORA	600,00 Kg. depende del ajuste de los rodillos y del tipo de cereal o de la mezcla
MOTOR	2,2 kw 380 V. 1,85/2,2 kw 230 V.
PESO	52 kg.
MEDIDAS DE MÁQUINA	64 x 70 x h 43
MEDIDAS TOTALES	67 x 87 x h 132

Tolva elevada y sensores de nivel para la gestión de la carga automática



CARACTERÍSTICAS: Compacto, de construcción robusta, la eficiencia óptima en espacios pequeños y fácil de usar. Tolva de grano recipiente superior (**capacidad 90 L.**), los cereales de escape centrales inferiores, apoyo en tierra como estándar, con interruptor de protección del motor y rodillos patentados llevan tratados. No produce polvo, es silencioso y sin vibraciones. 2 años de garantía.

AJUSTE: la presión del aplanamiento se controla con una simple palanca que controla la distancia de los rodillos: el único quiebre del kernel (ideal para ganado vacuno, cabras, ovejas, caballos), para obtener el laminado (delgada y grande para los cerdos y todo animales jóvenes). Así que con una sola máquina puede garantizar todas las necesidades nutricionales para muchos animales.

Gracias a los rollos especiales, no recto y helicoidal aplanamiento es constante y uniforme, y el grano no se deshilache.

AHORRO: Precio de adquisición de contenidos, fácil mantenimiento y bajo consumo de energía (hasta un 70% de ahorro en su factura de electricidad en comparación con los otros atacantes e incluso más de la fábrica).