

NEW GENERATION

BIO
930



BIOTRITURATORI



www.caravaggi.com - info@caravaggi.com



Il Biotrituratore modello Bio 930 fa parte della gamma medio-alta della produzione Caravaggi. predisposta con un rotore a 22 martelli mobili e reversibili, la cui durata varia da 200 a 350 ore a seconda del tipo di materiale da macinare.

Il nastro di alimentazione ha una larghezza di 130 mm e una lunghezza di 2500 mm con struttura a tapparella e sponde di grandi capacità. Il Bio 930 è disponibile nelle versioni con motore diesel, elettrico e a presa di forza del trattore.

Il motore diesel viene collocato all'interno di un cofano predisposto per un uso continuo con frizione "No-Stress".

Il Bio 930 si presenta per la riduzione volumetrica e macinazione di ramaglie di potatura, erbe, foglie, tronchi, imballaggi in legno, bancali, etc.

La produttività della macchina varia da 30 a 60 m³/h a seconda del tipo di materiale da macinare.

Il flusso del materiale è regolato da "Controllo Elettronico No-Stress" della velocità del nastro, interconnesso con la velocità di rotazione del rotore macinatore.



Le Biobroyeur Bio 930 se situe dans la bande moyenne-haute de notre fabrication. Le rotor est mini de 22 marteaux mobiles reversibles dont la durée vari entre 200 et 350 heures selon le matériau à broyer.

Le tapis d'alimentation est 130 mm de large et 2500 mm de long avec une structure à rouleaux et des ridelles de grande capacité. Le Bio 930 est disponible dans les versions avec moteur diesel, électrique et prise de force du tracteur.

Le moteur diesel se trouve dans un capot prédisposé pour marche continue avec embrayage NO STRESS.

Le Bio 930 est indiqué pour réduire le volume (broyage) D'EMONDES, HERBES, FEUILLES, EMBALLAGES EN BOIS ET EN CARTON, DECHETS DE FRUITS ET LEGUMES, BOITES EN BOIS, PALLETES, ETC.

La capacité de la machine varie entre 30 et 60 m³/h selon de type de matériau à broyer.

Le flux du matériau est réglé par un dispositif de CONTROLE ELECTRONIQUE de la vitesse du tapis, en relation à la vitesse de rotation du ROTOR BROYEUR.



The Bio-Shredder model Bio 930 represents the medium-high range of Caravaggi production. The machine is provided with a rotor of 22 mobile and reversible hammers, which last of 200-350 hours depends on the kind of material to shred.

The conveyor belt is 130 mm wide and 2500 mm long with a shutter-type structure and high sides.

The Bio 930 is available in diesel, electric engine and tractor power takeoff.

The diesel engine is mounted under a bonnet, which is designed for continuous use with a "no-stress system" clutch.

The Bio 930 has been created for shredding sawn-off branches, grass, leaves, trunks, wooden and cardboard packing cases as pallets, etc.

The output production is about 30/60 m³/h depending on the type of material shredded.

The material's flowing is controlled by an electronic belt speed control device interconnected with the shredding rotor rotation speed.



La Bio-Trituradora modelo Bio 930 se encuadra en la gama medio-alta de la producción Caravaggi. está equipado con 22 martillos móviles reversibles, cuya duración varia de 200 a 350 horas según el tipo de material que se introduce.

La cinta de alimentación tiene un ancho de 130mm y un largo de 2500 mm con una estructura de persiana y bordes de gran capacidad.

La Bio 930 está disponible en las versiones con motor diesel y eléctrico y a toma de fuerza del tractor.

El motor diesel está colocado al interior de un capó predisposto para un uso continuo con embrague No-stress.

La Bio 930 es ideal para triturar ramajes de poda, hierba, hojas, troncos, embalajes de madera y cartón, pallets, etc. La productividad de la máquina varia de 30 a 60 m³/h según el tipo de material a triturar.

El flujo del material está regulado por un Control Electronico de la velocidad de la cinta, interconectado con la velocidad de rotación del Rotor Moledor.



Der Biohäcksler Typ Bio 930 gehört zu unserem mittelhohen Produktion der Firma Caravaggi. ist mit beweglichumkehrbaren Hämmer versehen, deren je nach dem zu zerkleinernden Material 200 bis 350 Stunden beträgt. Das Beschickungsband ist 130 mm breit und 2500 mm lang, hat eine Glieserstruktur und ist mit Wänden hohen Vermögens versehen.

Der Bio 930 ist erhaltbar in Verschiedenen Versionen: mit Diesel und Elektrischer Motor und mit Traktorantrieb. Der Dieselmotor ist in einer Haube angeordnet und für kontinuierlichen Betrieb mit No-Stress Kupplung vorbereitet. Durch den Bio 930 wird die volumenreduzierung von Beschnitene Ästen, Grass, Baumstammen, Blättern, Holz und Pappenverpackungen, Obst und Gemüseabfällen, Stegen, etc. erzielt. Die Maschinendurchleistung beträgt 30 bis 60 cbm/Std. Jen ach dem zu zerkleinendem Material. Die Bedienungsstelle ermöglicht eine ständige und weitgehende Sichtprüfung des gesamten Vorgangsbereiches. Die Materialbeschickung wird durch eine "Elektronische Steuerung" der Bandgeschwindigkeit geregelt, die mit das Merkmal des Zerkleinerungssystem mit beweglichen Hämmer liegt in der Einstellung des Zerkleinerungsgrades über einen Gegenhammer.



O Biotriturador tipo Bio 930 se insere na gama média alta da nossa produção. O rotoe é completo de 22 martelos móveis reversíveis, cuja vida varia de 200 a 350 horas dependendo do tipo de material a ser moído.

A esteira de alimentação tem uma largura equivalente a 130 mm enquanto seu comprimento corresponde a 2500 mm com estrutura de tiras e bordas de grande capacidade.

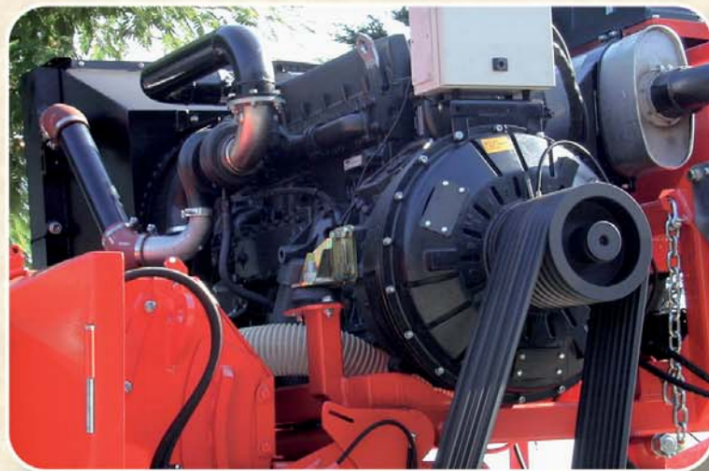
O Bio 930 encontra se disponível nas vers-es com motor diesel ou eléctrico i a tomada de forç a do tractor.

O motor diesel fica alojado no interior de um capo predisposto para uso continuo com embreagem "NO STRESS".

O Bio 930 se apresenta para a redução volumétrica (moagem) de RAMOS DE PODA, GRAMA, FOLHAS, EMBALAGENS DE MADEIRA, BANCADAS, ETC.

A produtividade da máquina varia de 30 a 60 m³/H dependendo do tipo de material a ser moído.

O fluxo do material é regulado por "CONTROLE ELETRÔNICO" da velocidade da esteira, interconectado com a velocidade de rotação do "ROTOR DE MOAGEM".

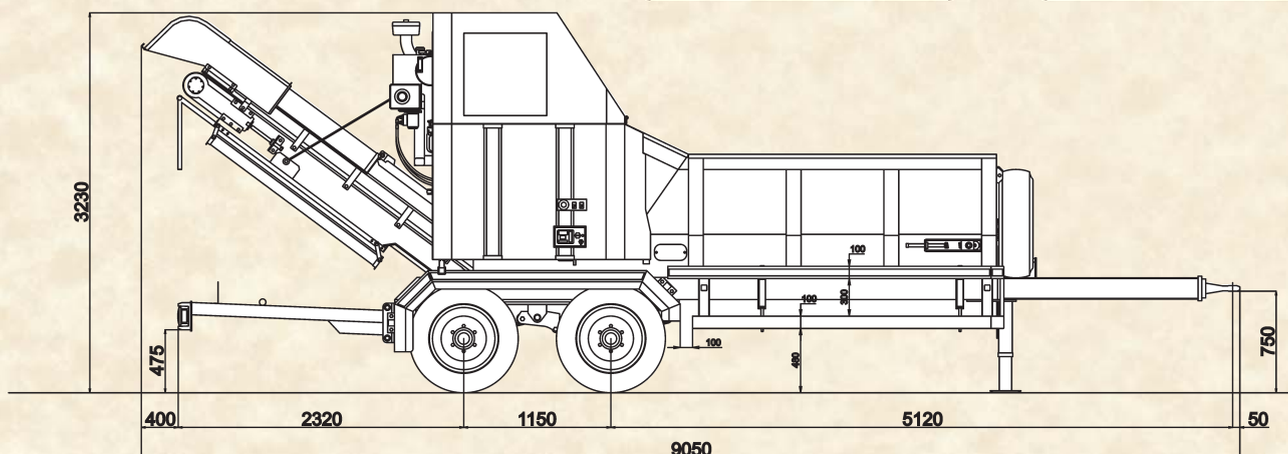
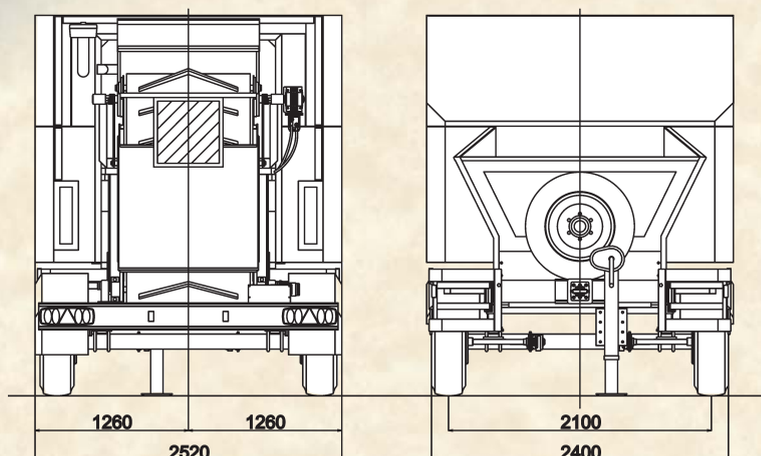


DESCRIZIONE MACCHINA BIO 930

- ROTORE CON 22 MARTELLI MOBILI
- CONTROMARTELLO
- IMPIANTO IDRAULICO AUTONOMO
- NO STRESS ELETTRONICO
- CM 45 APERTURA RULLO
- ROTORE CM 130
- NASTRO DI CARICO IN ACCIAIO
- RULLO ALIMENTATORE MOBILE
- ASSALE CON 2 RUOTE E FRENO
- TRAMOGGIA CM 200X300
- TRASMISSIONE CON CINGHIE



INGOMBRI DI MASSIMA



Prodotto riciclabile

| ACCESSORI | ACCESSOIRES | ACCESSORIES | ACCESORIOS | ZUBEHOR | ACESSÓRIOS |
|---------------------------------------|---|----------------------------------|---|------------------------------|---|
| Gru di carico | Grue de chargement | Loading crane | Grua de carga | Beschickungskran | Grua de carregamento |
| Nastro di scarico | Tapis d'evacuation | Unloading belt | Cinta del descarga | Ausladeband | Correias de descarga |
| Carrello stradale omologato 80 km/h | Chariot routier approuve a 80 km/h | High speed chassis 80 km/h | Carro caminero homologato 80 km/h | Zugelassenes fahrwerk | Carro para estrada 80 km/h |
| Rullo magnetico per frammenti ferrosi | Rouleau magnetique pour fragments metalliques | Magnetic roller to extract metal | Rodillo magnetico para fragmentos metalicos | Enteisungsvorrichtung | Rolo magnético para fragmentos ferrosos |
| Semovenza | Automoteur | Self-propelling | Autopropulsión | Selbstfahrend | Auto-propulsão |
| Telecomando funzioni | Télécommand e fonctions | Function remote control | Telemando funciones | Fernbedienung fur Fünktionen | Telecomando funções |
| Crivello | Crible | Screen | Criba | Sieb | Peneira |

I prodotti sono soggetti ad evoluzione tecnica ed i prospetti potrebbero non essere aggiornati.

As it is company policy to aim continual improvement, the Manufacturer reserves the right to modify any part of the design or specifications without prior notice and without the obligation to make such modifications retrospectively.

| POTENZA IN CV | | MARTELLI | Ø MACINABILE CM. | PRODUZIONE m ³ /h | PESO MEDIO MACCHINA KG. | DIMENSIONI CM. | | |
|-----------------|-----------|----------|------------------|------------------------------|----------------------------|----------------|-----------|---------|
| DIESEL | TRATTORE | | | | | LARGHEZZA | LUNGHEZZA | ALTEZZA |
| 175 / 238 / 353 | 120 / 200 | 22/44 | 35 | 30/60 | 6300 ± 10000 | 2520 | 9050 | 3230 |
| POWER IN HP | | HAMMERS | Ø TO BE CUT CM. | OUT PUT m ³ /h | WEIGHT OF BASE MACHINE KG. | WIDTH | LENGHT | HEIGHT |
| | | | | | | DIMENSIONS CM. | | |

* Il dato citato è legato alla natura del prodotto da tritare e alla velocità di alimentazione

* The mentioned datum depends from the nature of the product to be triturated and from supplied power

