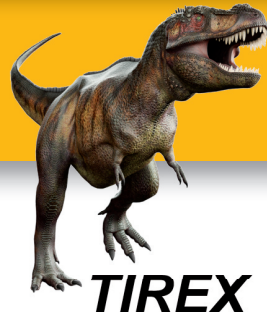


Tirex

CIPPATORE
CHIPPER
HACHEUR
HÄCKSLER



NOVITÀ
NOVELTY

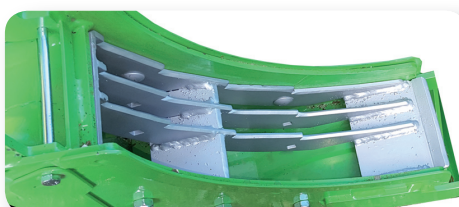


Sistema di No-Stress di serie con conta ore, provvede alla corretta alimentazione in funzione della potenza disponibile.

Standard No-Stress system with hours counter, provide correct branches feeding with power supplied accordingly.

Dispositif NO-STRESS fourni de série avec compte-heures. Il permet la vitesse d'alimentation correcte en fonction de la puissance disponible.

Serienmäßig mit NO-STRESS System, mit Stunden-Zähler, und Leistungsüberwachung.



Il nuovo disco cippatore, permette un basso consumo energetico, bassi costi operativi, silenziosità ed elevate prestazioni di taglio con qualsiasi tipo di legno.

The new chipping disk allows low energy consumption, low operating costs, low noise and high cutting performance with any type of wood.

Le nouveau disque de broyage permet une faible consommation d'énergie, des coûts d'utilisation réduits, niveau de bruit très bas et une performance élevée de broyage avec tous les types de bois.

Die neue Häckler-Scheibe ermöglicht ein niedriger Energieverbrauch, niedrige Betriebskosten, geringe Geräuschentwicklung und hohe Schnittleistung: unabhängig von der Art des verwendeten Holzes.



Regolazione alimentazione e kit lame per maggiore controllo finezza del cippato..

Feeding adjustment and Shred Kit for chips size adjustment.



Nuovo sistema di trascinamento potatura tramite catena dentata idraulica.

New feeding drag chain conveyor.

Nouveau système d'entraînement chaîne crantée

Neuen Rebschnitt Antrieb durch einen gezahnten hydraulische Förderkette





Tirex è un cippatore di robusta costruzione con disco da 30mm di spessore del diametro di 620 mm, molto compatto. Grazie all'innovativo sistema di trascinamento rami, attraverso una catena dentata idraulica, vengono eliminati tutti i possibili inceppamenti durante la lavorazione. Una catena dentata idraulica montata insieme all'innovativo sistema di auto-trascinamento rami, fa sì che vengano eliminati tutti i possibili inceppamenti durante la lavorazione. Le potature vengono ridotte in cippato molto fine ed uniforme, tramite accessori a richiesta. Il cippato prodotto dal Tirex può essere utilizzato non solo per la pacciamatura ed il compostaggio, ma anche per impianti di riscaldamento a biomassa.



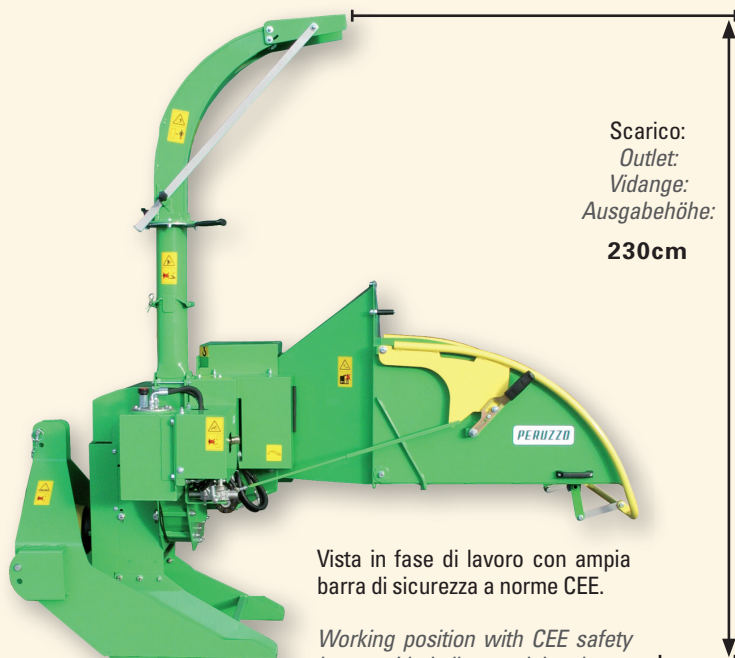
Tirex is a sturdy chipper with 30mm thick cutting disk and 620mm diameter, well combined with a very compact design. Thanks to an innovative feeding system branches, using hydraulic toothed chain, remove all jamming, during the working phase. The prunings are cut in very fine and uniform chips, using accessories on request. The chips produced by Tirex can be used not only for mulching and composting, but also for biomass heating systems.



Tirex est un broyeur très robuste et compact, possédant un volant de coupe de 620mm de diamètre et de 30 mm d'épaisseur. Au cours de la phase de travail et grâce à un système innovant de entraînement branches, combiné avec une chaîne de distribution hydraulique, toutes les bouchages/dérèglements possibles sont supprimés. Les serments sont coupés en copeaux très fines et uniformes avec l'utilisation d'accessoires spécifiques. Les puces produites par Tirex peuvent être utilisés non seulement pour le broyage et le compostage, mais aussi pour les systèmes de chauffage.



Tirex ist ein Häcksler mit einer robusten Bauweise, mit 30 mm Dicke und 620mm Durchmesser großen Häckselscheibe, und mit einem sehr kompakten Design kombiniert. Dank den neuen Rebschnitt Antrieb durch einen gezahnten hydraulische Förderkette, alle möglichen Staus während der Arbeit gelöscht werden. Die Beschnidungen sehr feine und gleichmäßige Chips werden, mit Zubehör auf Wunsch geschnitten. Die Chips von Tirex zum Mulchen, Kompostieren und Biomasse Heizungsanlagen verwendet werden.



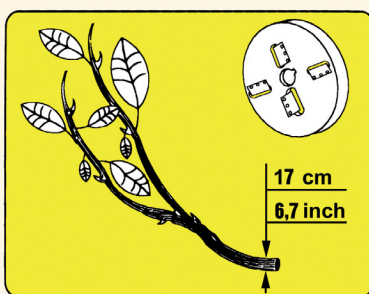
Scarico:
Outlet:
Vidange:
Ausgabehöhe:
230cm

Vista in fase di lavoro con ampia barra di sicurezza a norme CEE.

Working position with CEE safety bar provided all around the chute.

Voir dans le travail avec barre de sécurité importante pour les normes CEE.

Im Arbeitseinsatz rundumlaufende CEE Sicherheitsabschaltvorrichtung



Cippato ottenibile regolabile da 2 a 4 cm di grandezza.

Wood chips size adjustable from 2 to 4 cm

Calibrage du produit obtenu, réglable de 2 à 4 cm

Hackschnitzelgröße verstellbar von 2 – 4 cm



Modello Mod.	cm Ø	HP:40 / 80 - kW:30 / 60	4	530	10/15	* 160 x 135 x 175
Tirex pto	MAX 17	HP:40 / 80 - kW:30 / 60	4	530	10/15	* 160 x 135 x 175
Tirex Diesel	MAX 17	HP:38 - kW:28	4	750	10/15	* 158 x 358 x 240