

ANTAGUAR P 600

Il cippatore per biomasse

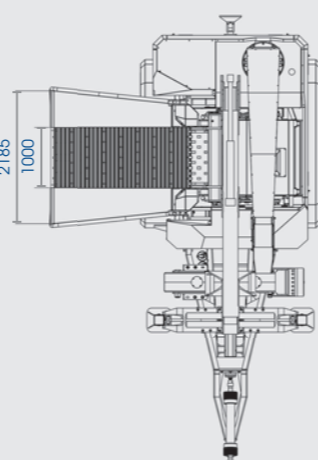
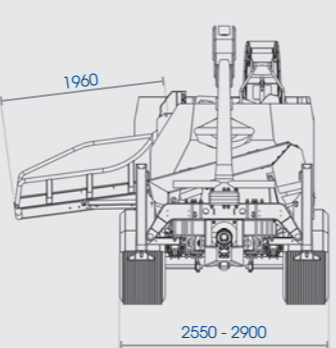
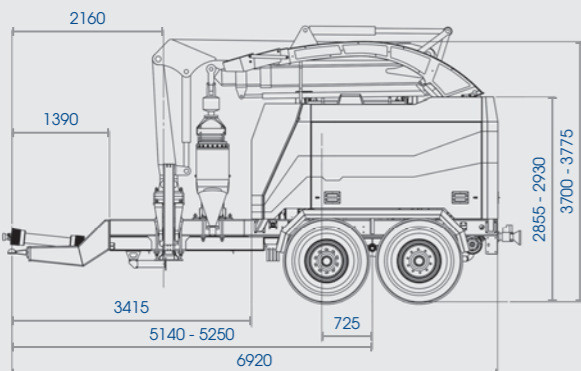
ANTAGUAR P 600 è un versatile cippatore per biomasse azionato da trattore per triturare arbusti, ceppi, tronchi interi e ramaglie di bosco.

Dati tecnici

	ANTAGUAR P 600
Peso	12,7 - 18 t
Dimensioni (lungh. x largh. x alt.)	6920 x 2550 x 3900 mm
Larghezza di alimentazione	1000 mm
Altezza di alimentazione	680 mm
Tamburo	D 900 mm x 1060 mm
Num. di giri tamburo	560 giri/min
Potenza motrice	da 150 a 370 kW
Tavolo di carico (L)	2000 mm
Pneumatici	385/65 R22,5
Sistema di controllo macchina „Basic“	Panel-PC 6,5", sistema bus EtherCat

Accessori

Tavolo di carico allungato, lunghezza 2500 mm	Sicurezza di sovraccarico automatica della controlama
Gru di caricamento	Pneumatici 600/55 R22,5
Faro supplementare	Gancio di traino automatico
Vaglio 45 x 45 mm, 80 x 80 mm, 100 x 100 mm	Azionamento a due velocità per soffiatore di espulsione
Seconda velocità tamburo a 320 giri/min	Supporto ad A per gru di caricamento, idr. apertura fino a 3600 mm
Azionamento idraulico vaglio (per estrarre il vaglio dal trituratore)	Sistema di controllo macchina „Professional“ con opzioni estese di comando e monitoraggio, Panel PC 11", sistema bus EtherCat



Ultimo aggiornamento: ottobre 2012. Fatto salvo modifiche tecniche, errori di stampa ed errori. Tutte le immagini sono puramente simboliche. Tutti i dati sono puramente indicativi. *Valori indicativi che dipendono da caricamento, tipo di materiale, dimensioni di input e output. **Varianti conception and design: www.econor.de

LA NOVITÀ DELLA LINDLER!
CIPPATORE PER BIOMASSE
AZIONATO DA TRATTORE



ANTAGUAR P 600
Il cippatore per biomasse.

The ART of innovative
SHREDDING!

we reduce it.
LINDNER
Wood Shredders

 **LINDNER**
we reduce it.
Wood Shredders

Lindner Wood Shredders GmbH
Villacher Straße 48 | A-9800 Spittal/Drau

T +43 4762 2742-778 E office@l-ws.com
F +43 4762 2742-9778 W www.l-ws.com
M +49 152 57 9939 88

we reduce it. waste. costs. problems.

Tecnica innovativa



I nastri di alimentazione performanti e il potente tamburo di tritazione consentono una produzione elevata.

Rotore

Il tamburo di tritazione brevettato „Multicut“ può funzionare, a scelta, con taglio singolo o doppio. Sostituzione rapida e semplice dei sostegni avvitabili.

Sistema di sicurezza contro la rottura

Il tavolo di tritazione viene fissato tra perni a serraggio idraulico. In caso di sovraccarico il sistema Safety Lock fa scendere il tavolo di tritazione preservando la macchina da eventuali danni.

Scarico

Il nuovo soffiatore di espulsione radiale brevettato riduce sensibilmente il fabbisogno di energia per lo scarico del cippato. Il basso numero di giri riduce notevolmente le parti fini.

I vantaggi dell'ANTAGUAR P 600

L'ottimale geometria di taglio consente la massima qualità dei trucioli. Il nuovo soffiatore di espulsione radiale brevettato riduce di circa il 50 % il fabbisogno di energia. Per Voi significa ca. il 25 % di tritazione in più, con aumento della qualità.

Il basso numero di giri del soffiatore consente di ridurre sensibilmente la tritazione secondaria. I sostegni avvitati del rotore Multi-Cut e la sicura Safety Lock della controlama garantiscono la massima sicurezza di esercizio.

Opzioni

Numero di giri del tamburo

A scelta la macchina può essere dotata di due velocità di rotazione del tamburo. 560 giri/min. per tritare arbusti e 320 giri/min per tritare tronchi.

Vaglio a cestello

I vagli sono disponibili nelle dimensioni 45 x 45 mm, 60 x 60 mm e 100 x 100 mm per produrre granulometrie diverse di materiale.

Carico verticale attivo

I nastri di carico disposti verticalmente sui lati comprimono gli arbusti e li portano in modo controllato al rotore grazie al nastro inferiore e al cilindro superiore.

Sistema di controllo macchina Professional

Sul Panel PC con monitor da 12" è possibile effettuare tutti i comandi tramite il sistema bus ad alte prestazioni Ether-Cat. Questo pacchetto comprende un generatore per autoalimentazione di 58 Ah.

Spaccalegna conico

Lo spaccalegna conico montato su braccio idraulico consente di spaccare tronchi anche grossi così da continuare la lavorazione.

Gru di caricamento

È possibile l'installazione di gru provenienti dalle più svariate case produttrici. I supporti delle gru a forma di A consentono un sostegno ottimale in quasi tutte le situazioni.

Sistema di raccolta del materiale fuoruscito

Cinque cocle raccolgono il materiale fuoruscito e lo portano alle cocle di trasporto.

Tamburo di tritazione Multi-Cut

Il rotore può essere dotato, a scelta, di coltelli o di lame intercambiabili. L'anticipazione di taglio può essere impostata da 11 mm a 30 mm.

Azionamento idraulico del vaglio a cestello

L'azionamento idraulico del vaglio a cestello consente di sostituire in modo semplice e rapido il vaglio, operazione che può essere eseguita da una sola persona.

Applicazioni



Perfettamente idoneo per tritare arbusti, ceppi, alberi interi e ramaglie di bosco.