

L'affidabile trituratore a lame rotanti UC.

► Dovunque sia necessario ridurre il volume, pretrattare rifiuti per la termovalorizzazione oppure sminuzzare materiali scarti per successivi cicli di trattamento – questo è il campo d'impiego della serie UNI-CUT UC, che crea la base per un procedimento di riciclaggio efficiente.

► Il sistema UNI-CUT è provvisto di un riconoscimento automatico di corpi inquinanti. Così aumenta la sicurezza di funzionamento come prefrantumatore. In caso di corpi metallici massicci, la macchina automaticamente si ferma e questa situazione viene segnalata sul display dell'armadio elettrico.

► Gli alberi del rotore a forma di poligono riducono al minimo l'usura, mentre la speciale forma delle lame e la geometria di taglio provvedono ad una elevata prestazione di taglio, una notevole potenzialità di sminuzzamento e all'omogeneità del materiale tritato.

► Che il materiale da trattare sia ingombrante e restio alla lavorazione, che si tratti di pneumatici, di tessuti o anche di metallo – il trituratore a lame rotanti UNI-CUT UC dimostra il morso. Irresistibilmente potente e incredibilmente tenace. Di efficacia > comprovata migliaia di volte e con oltre 70.000 ore di funzionamento in esercizio a turno singolo o plurimo.

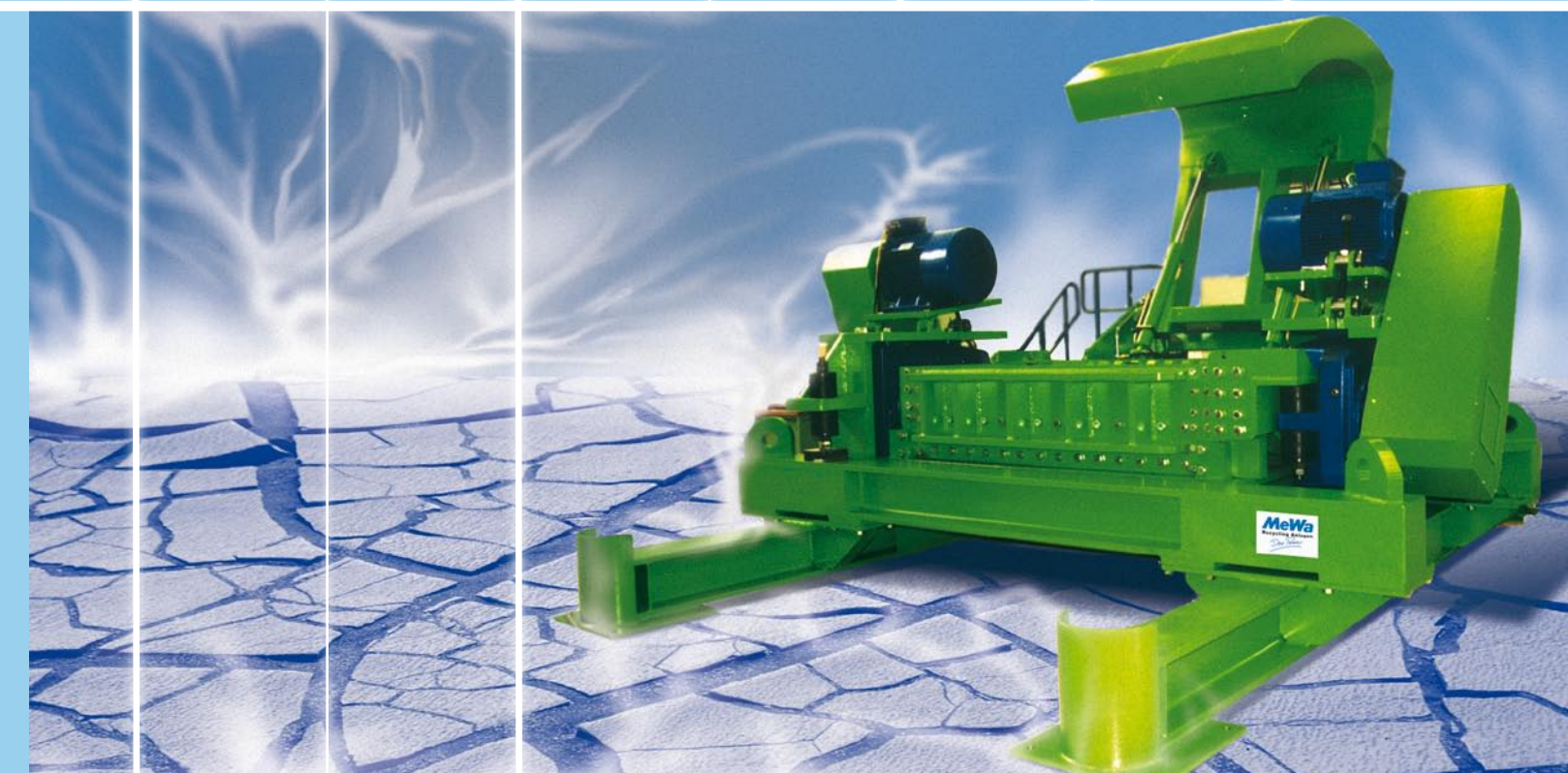


MeWa
Recycling Anlagen
Der Pionier

Mewa Recycling
Maschinen und Anlagenbau GmbH
Gültlinger Straße 3
D-75391 Gechingen

Telefono: +49 (0) 7056 925-0
Telefax: +49 (0) 7056 925-169
E-mail: info@mewa-recycling.de

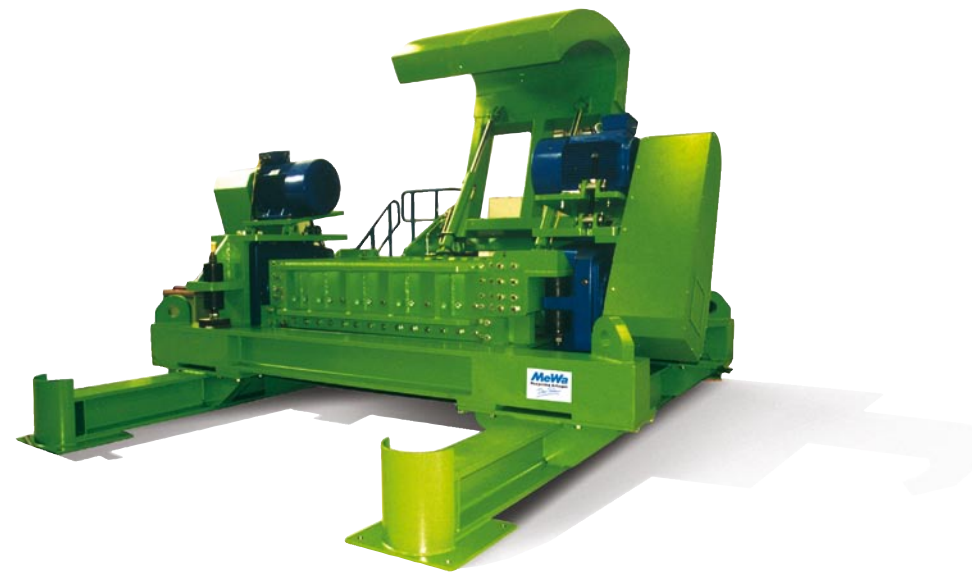
www.mewa-recycling.de



TRITURATORE UNIVERSALE A LAME ROTANTI
SERIE UNI-CUT® UC

MACCHINE IMPIANTI SOLUZIONI DI PROCESSI

MeWa
Recycling Anlagen
Der Pionier



Campo d'impiego

- Per la prefrantumazione di materiale usato ingombrante e voluminoso, ad es.
- ▶ rifiuti urbani, industriali e ingombranti.
 - ▶ pneumatici di autovetture, autocarri e veicoli industriali
 - ▶ fusti d'acciaio e di plastiche.
 - ▶ materiale di plastica mista, pellicole e fogliame, carta sovrappeso, scarti di pulper.
 - ▶ tessuti, tappeti e moquette per pavimenti, frazione leggera dall'autodemolizione.
 - ▶ filtri auto, filtri olio...

Il funzionamento

Gruppo di taglio molto robusto e potente con alberi portalamina di taglio > contro-rotanti uno verso l'altro. Imbocco automatico del materiale da tritare > mediante denti di trascinamento, a richiesta con spintore compressore idraulico senza guida, per il trattamento anche di materiali ingombranti senza problemi e con grande produttività. Diverse esecuzioni di lame di taglio per i vari campi d'applicazione.

I vantaggi del sistema

Sistema di taglio a rotazione lenta molto silenzioso. Economico e a ridotto consumo energetico grazie alle ridotte potenze installate. Inversione a controllo elettronico con ritorno automatico per evitare bloccaggi. Lame di taglio eseguite con massima precisione, assicurando una lunga durata ben oltre la media.

Materie plastiche dure



Fusti d'acciaio



Tappeto



TRITURATORE UNIVERSALE A LAME ROTANTI	UC 85	UC 120 HD	UC 130	UC 150	UC 150 HD	UC 200	UC 200 HD	UC 250 HD
POTENZA MOTORE kW	2 x 11 2 x 15 2 x 22 2 x 30	2 x 30 2 x 37 2 x 45 2 x 55	2 x 30 2 x 37 2 x 45 2 x 55	2 x 30 2 x 45 2 x 55 2 x 75	2 x 75 2 x 90	2 x 30 2 x 45 2 x 55 2 x 75	2 x 75 2 x 90 2 x 110	2 x 75 2 x 90 2 x 110
VANO DI TAGLIO mm	846 x 700	1210 x 850	1300 x 1100	1500 x 1100	1500 x 1300	2000 x 1100	2000 x 1300	2500 x 1300
PESO t	5.5	15	19.6	21	25	28	29	36



Cavi



Pneumatici di autovetture/autocarri/ macchine movimento terra



Laminati di alluminio

Tritura ovviamente anche materiali qui non riportati.