

weima®

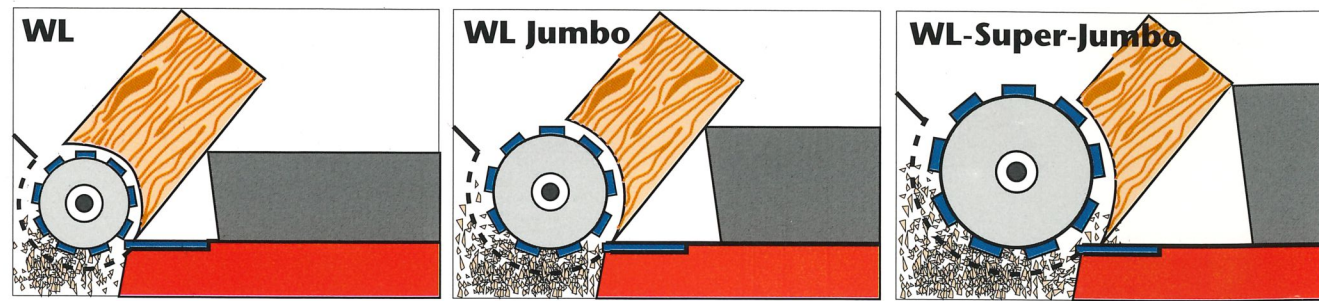
Zerkleinerungstechnik



*Mehr Leistung
durch
bessere Technik*

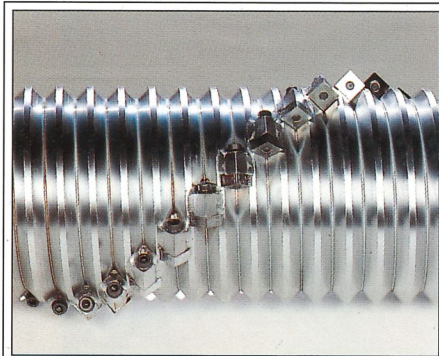
WL 10 - WL 22
Die Leise- und Langsam-Läufer

Ihr Vorteil - unsere Erfahrung aus über **5.000** verkauften Zerkleinerungsmaschinen.

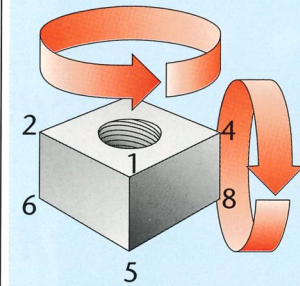


Rotor-Ø 368 mm Rotor-Ø 482 mm Rotor-Ø 600 mm
 Je größer der Rotor, desto höher die Durchsatzleistung.

Die bahnbrechende Entwicklung auf dem Gebiet der Holzerkleinerung



Die bewährten WEIMA-Schneidwerkzeuge sind 8 x drehbar, äußerst wirtschaftlich und aus hochwertigem Spezialstahl - deshalb lange Standzeiten. Sie sind leicht und schnell austauschbar - kein Aufschweißen notwendig.

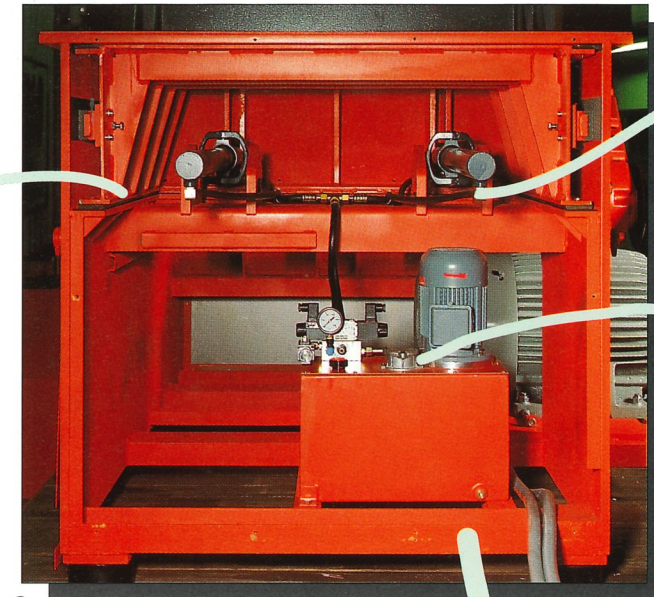


NEU

Konkav geschliffene Schneidkronen - 4 x drehbar - für besonders hohe Schnittleistung.



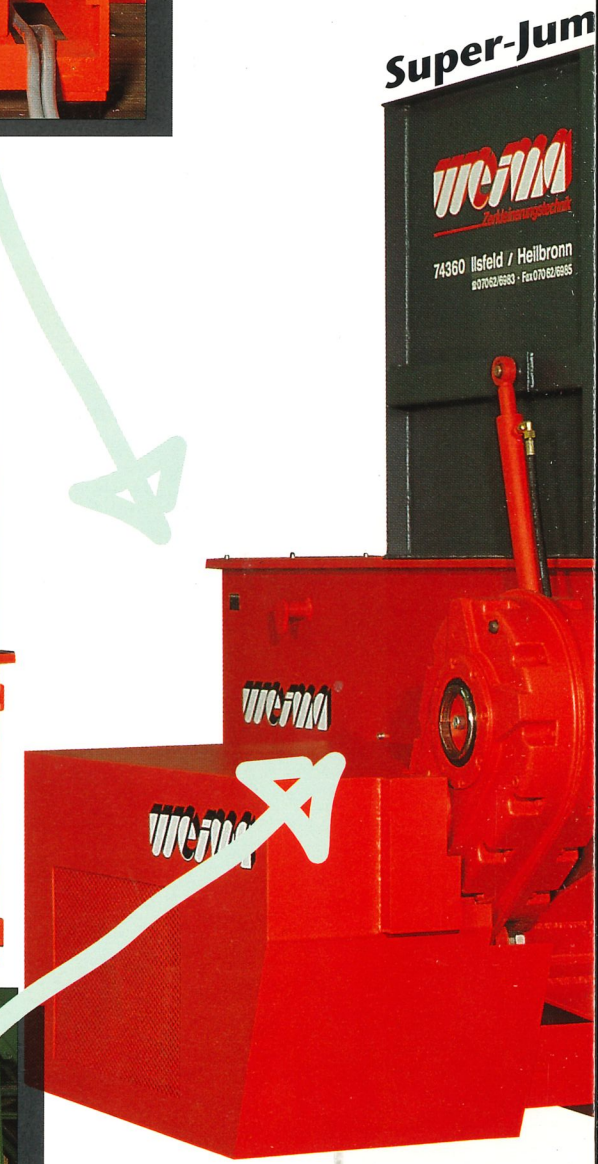
Der Lochdurchmesser des Lochsieves bestimmt die Schnitzelgröße. Transportschnecke als Zubehör.



Hydraulikzylinder "kant" aufgehängt, um Querschnitt der Kolbenmanschette zu vermeiden.

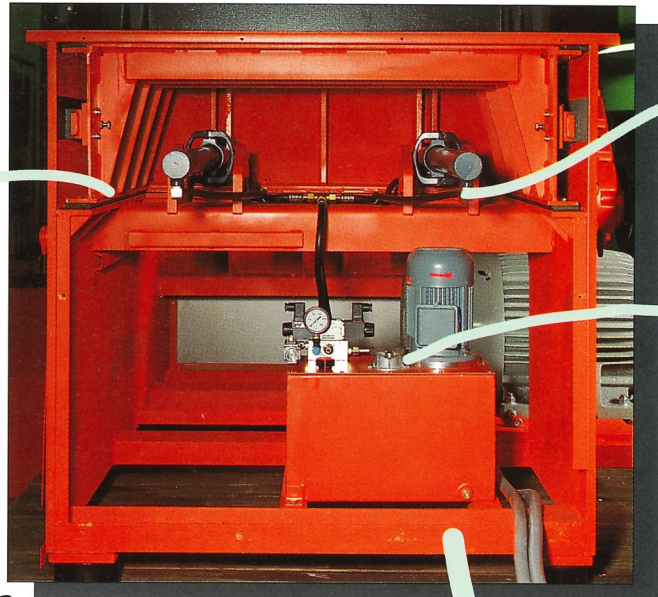
Antriebshydraulik leicht zugänglich in der Maschine.

Führungen der Schublade sind nachstellbar.



Sämtliche Maschinen mit hydrodynamischer Anlaufkupplung für das lastenfreie Anlaufen der Maschine.

erkleinerungsmaschinen.



Führungen der Schubladen sind nachstellbar.

Hydraulikzylinder "kardanisch" aufgehängt, um Querkräfte auf die Kolbenmanschetten zu vermeiden.

Antriebshydraulik geschützt und leicht zugänglich in der Maschine.



WL-Super-Jumbo mit Bandentleerung

Jumbo WL 12

Super-Jumbo WL 18



Zerkleinerung von Furnierabfällen



WL Super-Jumbo 22 mit 2 x 75 kW-Antrieb

Sämtliche Maschinen mit hydrodynamischer Anlaufkupplung für das lastenfreie Anlaufen der Maschine.

WL 10 - WL 22

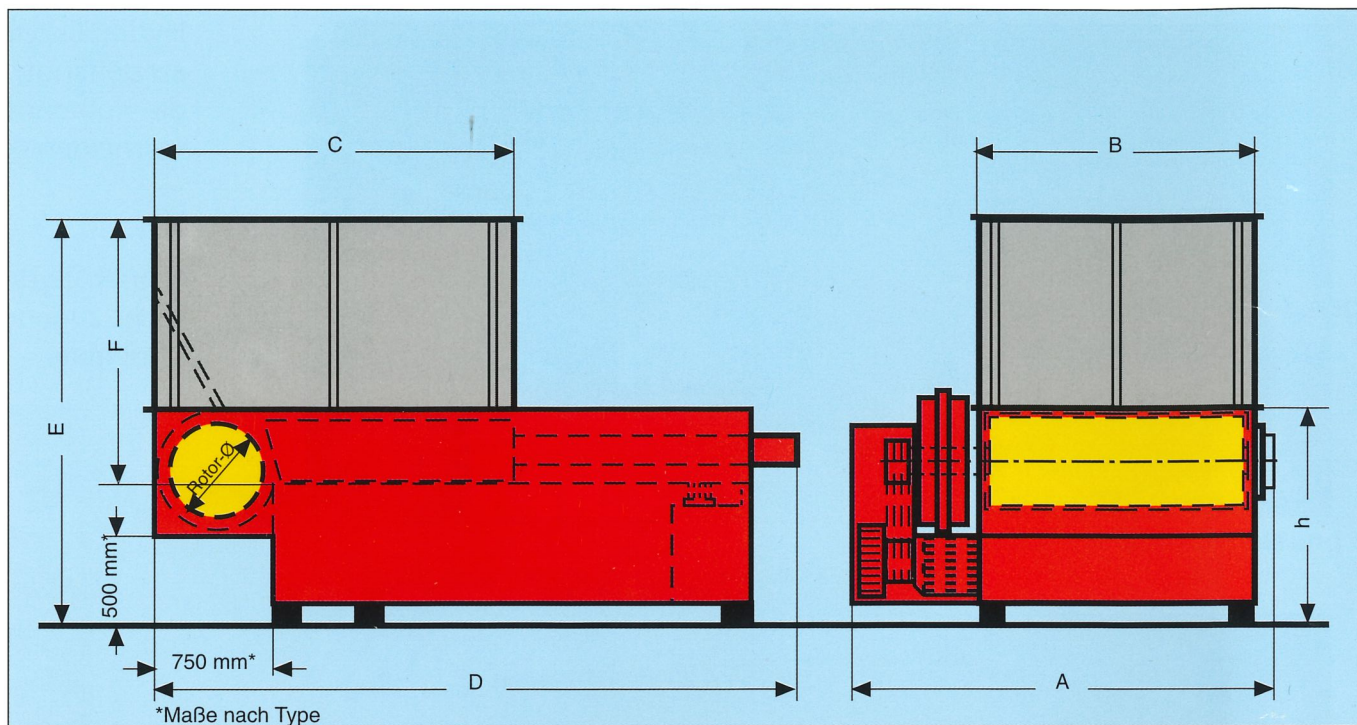
Die Leise- und Langsam-Läufer



Typ	WL 10	WL 12	WL 14	WL 15
Maß A	1800 mm	2000 mm	2300 mm	2300 mm
Maß B	1000 mm	1200 mm	1500 mm	1500 mm
Maß C	1200 mm	1200 mm	1200 mm	1500 mm
Maß D	2400 mm	2400 mm	2400 mm	3000 mm
Maß E	1720 mm	1720 mm	1720 mm	1720 mm
Maß F	1030 mm	1030 mm	1030 mm	1030 mm
Maß h	990 mm	990 mm	990 mm	990 mm
Zufuhröffnung	1000 x 1200 mm	1200 x 1200 mm	1500 x 1200 mm	1500 x 1500 mm
Trichterinhalt	1,25 m ³	1,5 m ³	1,85 m ³	2,3 m ³
Leistung*	2-4 Trichterfüllungen/Std. (material- und siebabhängig)			
Rotor Ø	368 mm	368 mm	368 mm	368 mm
Rotordrehzahl	60 - 120	60 - 120	60 - 120	60 - 120
Kraftbedarf	22/30/37/45 kW	22/30/37/45 kW	30/37/45 kW	30/37/45 kW
Werkzeuge	24/48/72	29/58/87	37/74/111	37/74/111
Sieblochung	10 - 100 mm	10 - 100 mm	10 - 100 mm	10 - 100 mm
Absaugstutzen-Ø	200 mm	200 mm	250 mm	250 mm
Gewicht	2800 kg	3200 kg	4000 kg	4500 kg

Typ	WL 12 Jumbo	WL 15 Jumbo	WL 18 Jumbo	WL 20 Jumbo
Maß A	2350 mm	2620 mm	2920 mm	3120 mm
Maß B	1200 mm	1500 mm	1800 mm	2000 mm
Maß C	1640 mm	1850 mm	1850 mm	1850 mm
Maß D	3300 mm	3385 mm	3385 mm	3385 mm
Maß E	2400 mm	2410 mm	2410 mm	2410 mm
Maß F	1540 mm	1540 mm	1540 mm	1540 mm
Maß h	1280 mm	1270 mm	1270 mm	1270 mm
Zufuhröffnung	1200 x 1640 mm	1500 x 1850 mm	1800 x 1850 mm	2000 x 1850 mm
Trichterinhalt	3 m ³	4,3 m ³	5,1 m ³	
Leistung*	2-4 Trichterfüllungen/Std. (material- und siebabhängig)			
Rotor Ø	482 mm	482 mm	482 mm	482 mm
Rotordrehzahl	60 - 100	60 - 100	60 - 100	60 - 100
Kraftbedarf	37/45/55 kW	37/45/55/75 kW	45/55/75/2x55 kW	55/75//2x55/ 2x75 kW
Werkzeuge	32/64/96	41/82/123	49/98/147	49/98/147
Sieblochung	10 - 100 mm	10 - 100 mm	10 - 100 mm	10 - 100 mm
Absaugstutzen-Ø	-	-	-	-
Gewicht	6500 kg	7500 kg	8000 kg	8000 kg

WL 10 - WL 22 Die Leise- und Langsam-Läufer



Typ	WL 15 Super-Jumbo	WL 18 Super-Jumbo	WL 20 Super-Jumbo	WL 22 Super-Jumbo
Maß A	2550 mm	2850 mm	3050 mm	3250 mm
Maß B	1500 mm	1800 mm	2000 mm	2200 mm
Maß C	1960 mm	1960 mm	1960 mm	1960 mm
Maß D	3500 mm	3500 mm	3500 mm	3500 mm
Maß E	2500 mm	2500 mm	2500 mm	2500 mm
Maß F	1630 mm	1630 mm	1630 mm	1630 mm
Maß h	1380 mm	1380 mm	1380 mm	1380 mm
Zufuhröffnung	1500 x 1960 mm	1800 x 1960 mm	2000 x 1960 mm	2200 x 1960 mm
Trichterinhalt	4,8 m ³	5,8 m ³	6,4 m ³	7 m ³
Leistung*	2-4 Trichterfüllungen/Std. (material- und siebabhängig)			
Rotor Ø	600 mm	600 mm	600 mm	600 mm
Rotordrehzahl	40 - 100	40 - 100	40 - 100	40 - 100
Kraftbedarf	55/75//2x55/ 2x75 kW	55/75//2x55/ 2x75 kW	55/75//2x55/ 2x75 kW	55/75//2x55/ 2x75 kW
Werkzeuge	41/82/123	49/98/147	54/108/162	59/118/177
Sieblochung	10 - 100 mm	10 - 100 mm	10 - 100 mm	10 - 100 mm
Absaugstutzen-Ø	-	-	-	-
Gewicht	10000 kg	11000 kg	12000 kg	14000 kg



Weima Maschinenbau GmbH
 Gewerbegebiet Bustadt
 D-74360 Ilsfeld
 Telefon 0 70 62/69 83-84, Fax 0 70 62/69 85

