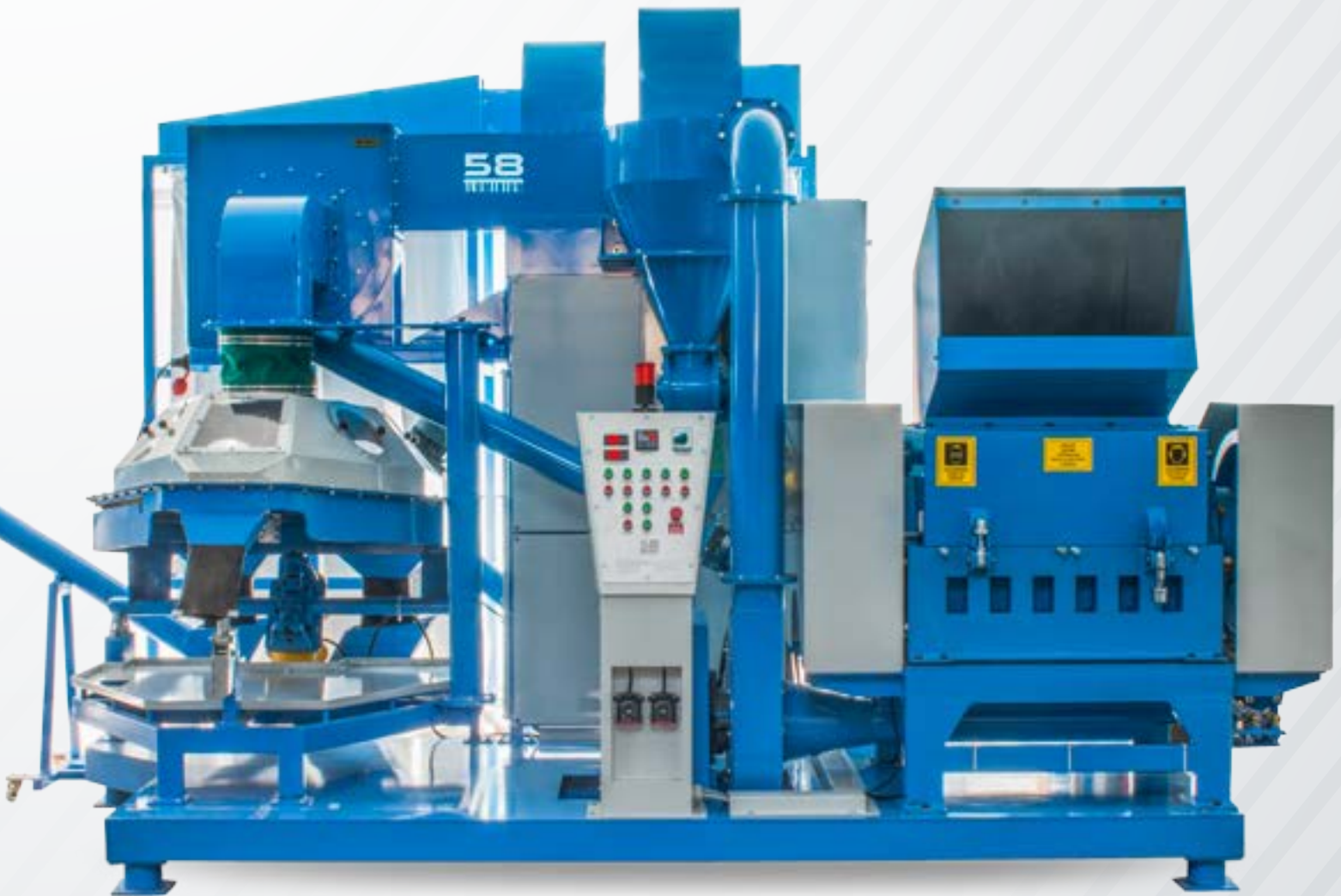


58

ALUMINIUM



PRODUKTKATALOG

Die Wahl der Profis

58 ALUMINIUM

ÜBER UNS

58 ALUMINIUM Demir Döküm ist seit Gründung ein junges, dynamisches und schnell wachsendes Unternehmen.

Unser Unternehmen legt großen Wert auf Forschungs- und Entwicklungsstudien und hat dank der von ihm hergestellten Kabelabisoliermaschinen den Respekt vor der Natur wiederhergestellt und für große wirtschaftliche Veränderungen gesorgt.

Dank ständiger Innovation bietet unser Unternehmen seinen Kunden mit den kompakten Kabelzerkleinerungsmaschinen Privilegien, Leichtigkeit und Praktikabilität.

Dank der Kabelabisoliermaschinen, die das Kupfer und den Kunststoff durch Verbrennen trennen, trägt es dazu bei, die Schädigung der Natur, die schlechte Luft und die Umweltverschmutzung zu stoppen, und der durch Verbrennen verlorene Kunststoff wird wirtschaftlich wiedergewonnen.

58 ALUMINIUM Demir Döküm hat sich die Zufriedenheit und das Vertrauen seiner Kunden durch die technische Unterstützung nach dem Verkauf erworben.

Ein modernes Management, kontinuierliche Entwicklung, Innovation und Kreativität sind die Prinzipien unseres Unternehmens, das mit aller Kraft an der Erreichung seiner Ziele arbeitet. Wir haben uns verpflichtet, Qualität zu einem Teil unseres Lebens zu machen.

Mit freundlichen Grüßen

58 ALUMINIUM Demir Döküm İnşaat San. ve Tic. A.Ş.

58
ALUMINIUM



40'

ZERKLEINERUNGSMASCHINE FÜR KUPFERKABEL

www.aluminium58.com



40'

BK 40

ZERKLEINERUNGSMASCHINE FÜR KUPFERKABEL

Recyclingsysteme

Dies ist ein technologisches System, das für die Rückgewinnung von elektrischen Kabeln und Materialien mit unterschiedlichem spezifischem Gewicht verwendet wird, indem die Technologie in der Phase des Schredderns, Zerkleinerns, Mahlens und der anschließenden Zersetzung eingesetzt wird.



Details

Kapazität:	190 - 220 KG / 1 Zeit
Rotorabmessungen:	410 x 375 mm
Anzahl der Messer:	17 Anzahl
Motorleistung:	18,5 KW
Gesamtgewicht:	2.800 KG
Abmessungen:	2500 x 2100 x 2400
Anzahl der Ersatzklingen:	17 Anzahl



MAGNETISCHES FÖRDERBAND

Technische Daten

Nach dem Zerkleinern und Trennen werden die Eisenpartikel mit geringer Dichte, die sich nach dem Zerkleinern und Trennen im Produkt befinden können, durch das Kupfer vom Magneten vom Eisen getrennt.

Details

Zylindergröße:	400 x 120 mm
Gesamtgewicht:	80 KG
Abmessungen:	1200 x 650 x 1000 mm
Motorleistung:	1,50 KW

150 SCHÜTTELSIEB

Technische Daten

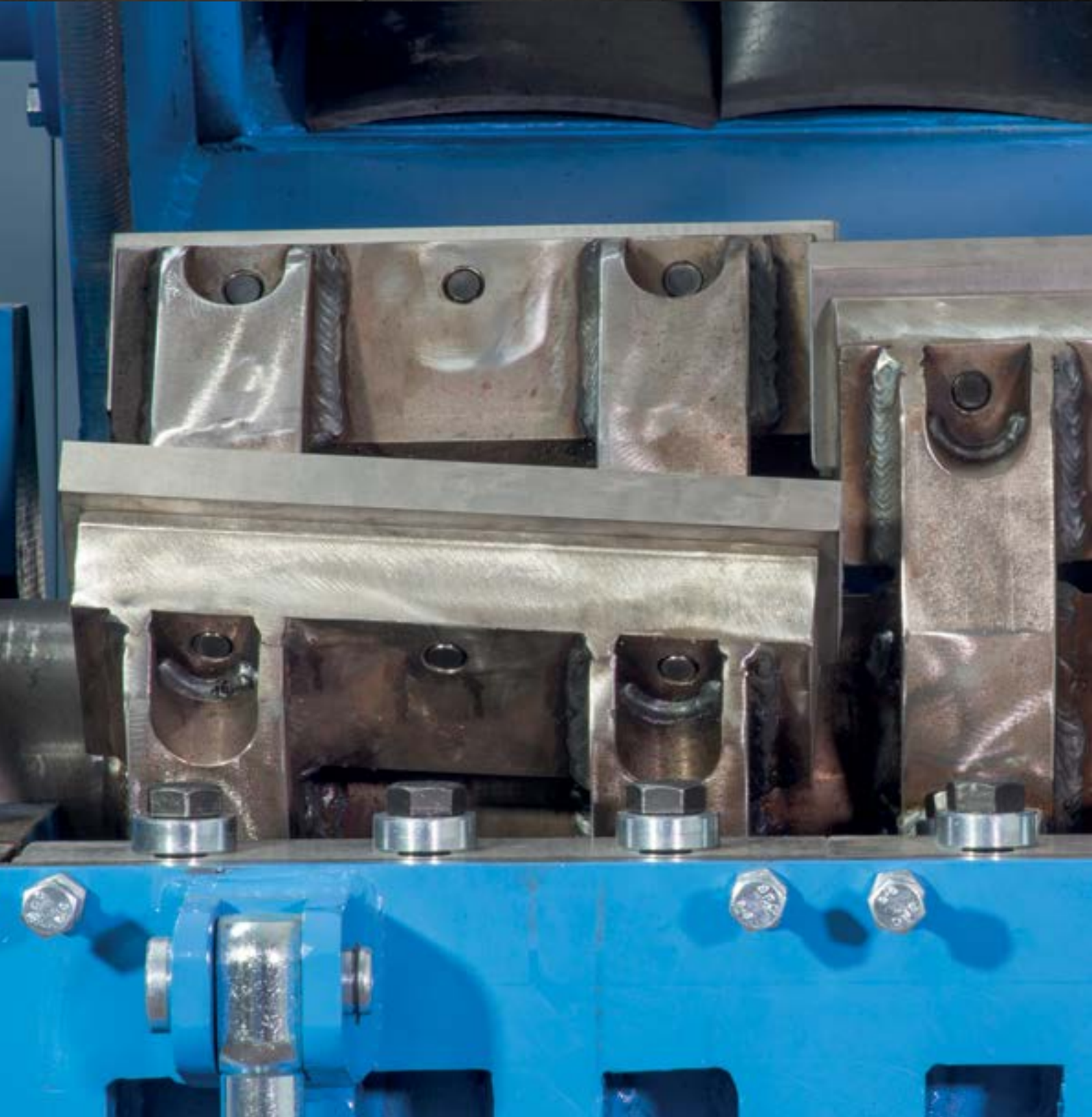
Nach der Zerkleinerung, Zersetzung und Eisenentfernung trennt es gelbes oder nicht explodiertes isoliertes Kupfer im Produkt ab. Und schließlich wird 99,9% Kupfer gewonnen.

Details

Motorleistung:	0.35 KW
Abmessungen:	1350 x 850 x 700
Gesamtgewicht:	120 KG



58
ALUMINIUM



60'

ZERKLEINERUNGSMASCHINE FÜR KUPFERKABEL

www.aluminium58.com


BK 60

ZERKLEINERUNGSMASCHINE FÜR KUPFERKABEL

60'

Recyclingsysteme

Dies ist ein technologisches System, das für die Rückgewinnung von elektrischen Kabeln und Materialien mit unterschiedlichem spezifischem Gewicht verwendet wird, indem die Technologie in der Phase des Schredderns, Zerkleinerns, Mahlens und der anschließenden Zersetzung eingesetzt wird.



Details

Kapazität:	400 - 500 KG / 1 Zeit
Rotorabmessungen:	610 x 500 mm
Anzahl der Messer:	14 Anzahl
Motorleistung:	45 KW
Gesamtgewicht:	5.500 KG
Abmessungen:	4100 x 2300 x 2550
Anzahl der Ersatzklingen:	14 Anzahl



MAGNETISCHES FÖRDERBAND

Technische Daten

Nach dem Zerkleinern und Trennen werden die Eisenpartikel mit geringer Dichte, die sich nach dem Zerkleinern und Trennen im Produkt befinden können, durch das Kupfer vom Magneten vom Eisen getrennt.

Details

Zylindergröße:	400 x 120 mm
Gesamtgewicht:	80 KG
Abmessungen:	1200 x 650 x 1000 mm
Motorleistung:	1,50 KW

200 SCHÜTTELSIEB

Technische Daten

Nach dem Zerkleinern und Trennen werden die Eisenpartikel mit geringer Dichte, die sich nach dem Zerkleinern und Trennen im Produkt befinden können, durch das Kupfer vom Magneten vom Eisen getrennt.

Details

Motorleistung:	0.35 KW
Abmessungen:	1850 x 1040 x 870
Gesamtgewicht:	180 KG



58
ALUMINIUM



80'

ZERKLEINERUNGSMASCHINE FÜR KUPFERKABEL

www.aluminium58.com



80'

BK 80

ZERKLEINERUNGSMASCHINE FÜR KUPFERKABEL

Recyclingsysteme

Dies ist ein technologisches System, das für die Rückgewinnung von elektrischen Kabeln und Materialien mit unterschiedlichem spezifischem Gewicht verwendet wird, indem die Technologie in der Phase des Schredderns, Zerkleinerns, Mahlens und der anschließenden Zersetzung eingesetzt wird.



Details

Kapazität:	600 - 700 KG / 1 Zeit
Rotorabmessungen:	810 x 500 mm
Anzahl der Messer:	14 Anzahl
Motorleistung:	45 KW
Gesamtgewicht:	6.000 KG
Abmessungen:	4300 x 2300 x 2550
Anzahl der Ersatzklingen:	14 Anzahl



MAGNETISCHES FÖRDERBAND

Technische Daten

Nach dem Zerkleinern und Trennen werden die Eisenpartikel mit geringer Dichte, die sich nach dem Zerkleinern und Trennen im Produkt befinden können, durch das Kupfer vom Magneten vom Eisen getrennt.

Details

Zylindergröße:	400 x 120 mm
Gesamtgewicht:	80 KG
Abmessungen:	1200 x 650 x 1000 mm
Motorleistung:	1,50 KW

200 SCHÜTTELSIEB

Technische Daten

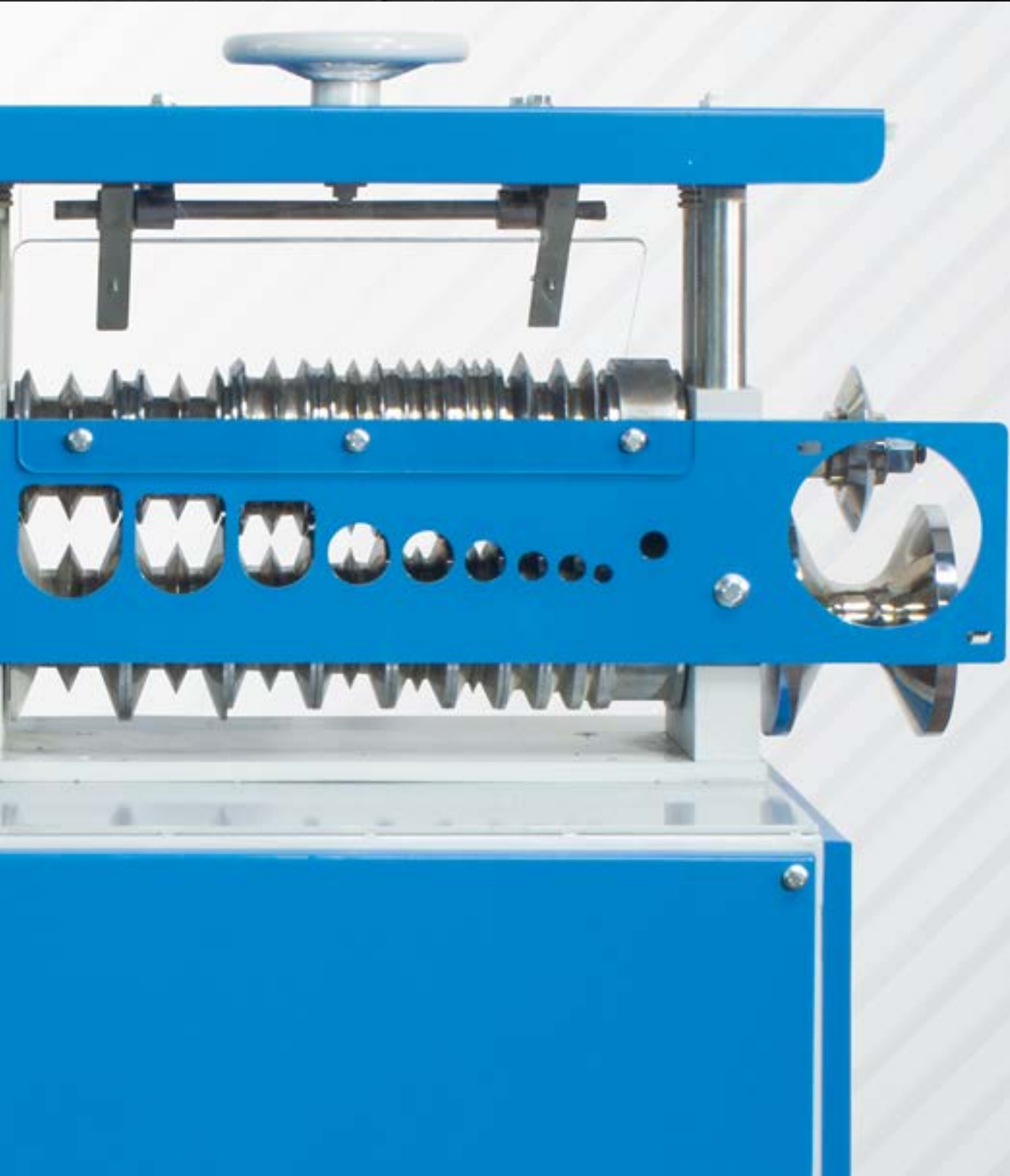
Nach dem Zerkleinern und Trennen werden die Eisenpartikel mit geringer Dichte, die sich nach dem Zerkleinern und Trennen im Produkt befinden können, durch das Kupfer vom Magneten vom Eisen getrennt.

Details

Motorleistung:	0.35 KW
Abmessungen:	2400 x 1250 x 870
Gesamtgewicht:	220 KG



58
ALUMINIUM



140'

KABELABISOLIERMASCHINE

www.aluminium58.com




KS 140

140' KABELABISOLIERMASCHINE

Technische Daten

Die stahlgepanzerten und unterirdischen Kabel von Energiekabeln von 1 mm bis 120 mm können Sie dank der unteren und oberen Klingen mit dem TTR Anti-Gron-Gaskabelring aus Hartkunststoff problemlos abziehen.



Details

Anzahl der Kanäle:	10
Motorleistung:	4 KW
Gesamtgewicht:	500 KG
Abmessungen:	1550 X 700 X 1350



**EINSTELLBARE FUNKTION
ZUM ANHEBEN DER
KLINGE, PASSEND FÜR
DIE KABELGRÖSSE**



**VERSTELLBARE
BEWEGLICHE FÜSSE**

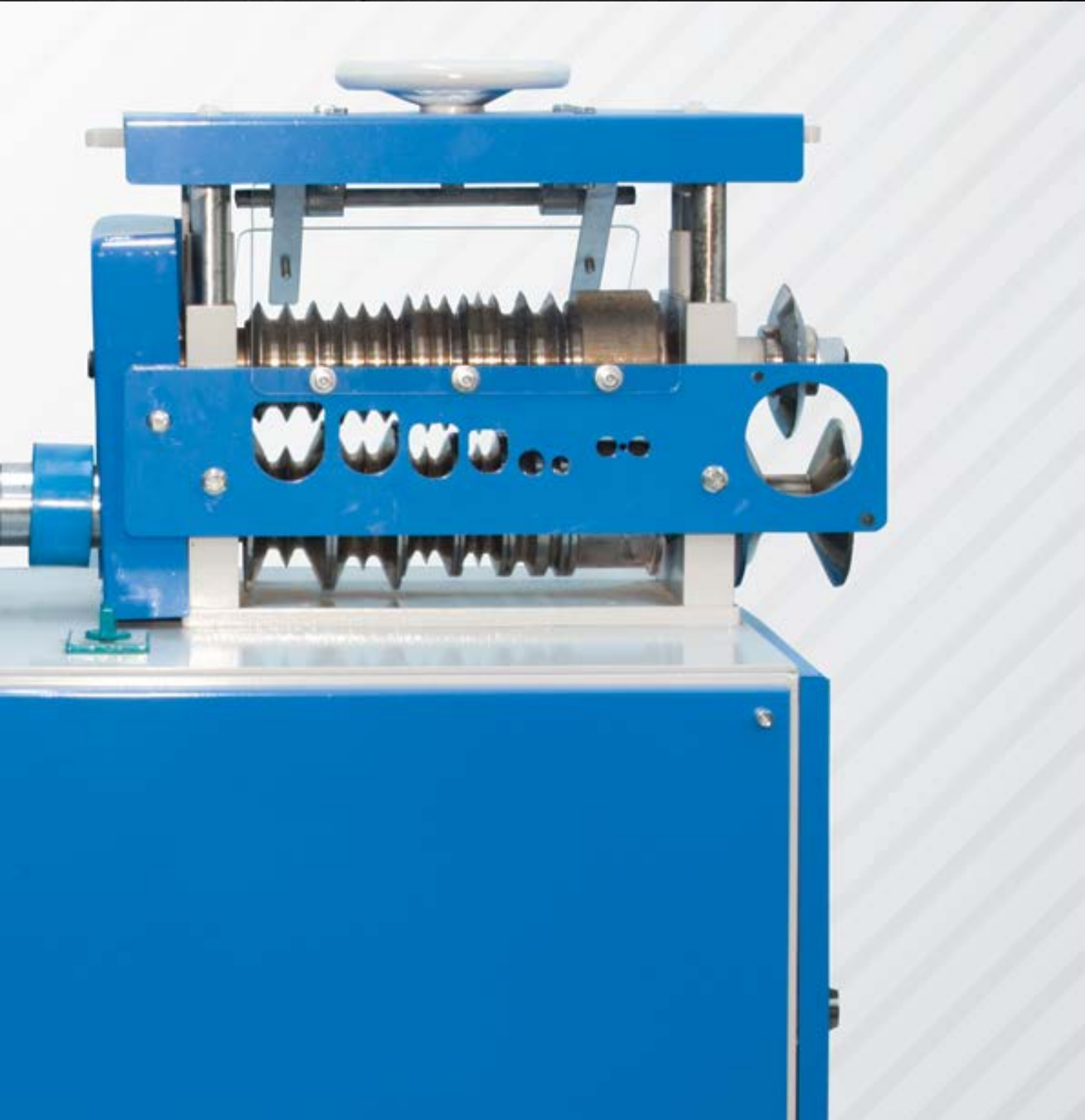


**ERGONOMISCHES
KLINGENDESIGN FÜR
JEDE KABELGRÖSSE**



**SCHRANK FÜR DIE
LAGERUNG VON
PRODUKTEN**

58
ALUMINIUM



70'

KABELABISOLIERMASCHINE

www.aluminium58.com



KS 70

70' KABELABISOLIERMASCHINE

Technische Daten

Die stahlgepanzerten und unterirdischen Kabel von Energiekabeln von 1 mm bis 70 mm können Sie dank der unteren und oberen Klingen mit dem TTR Anti-Gron-Gaskabelring aus Hartkunststoff problemlos abziehen.



Details

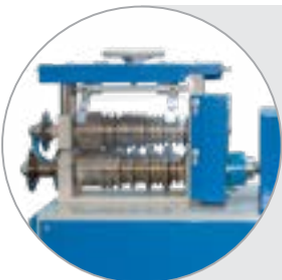
Anzahl der Kanäle:	7
Motorleistung:	3 KW
Gesamtgewicht:	210 KG
Abmessungen:	1200 x 650 x 1350



**EINSTELLBARE FUNKTION
ZUM ANHEBEN DER
KLINGE, PASSEND FÜR
DIE KABELGRÖSSE**



**VERSTELLBARE
BEWEGLICHE FÜSSE**

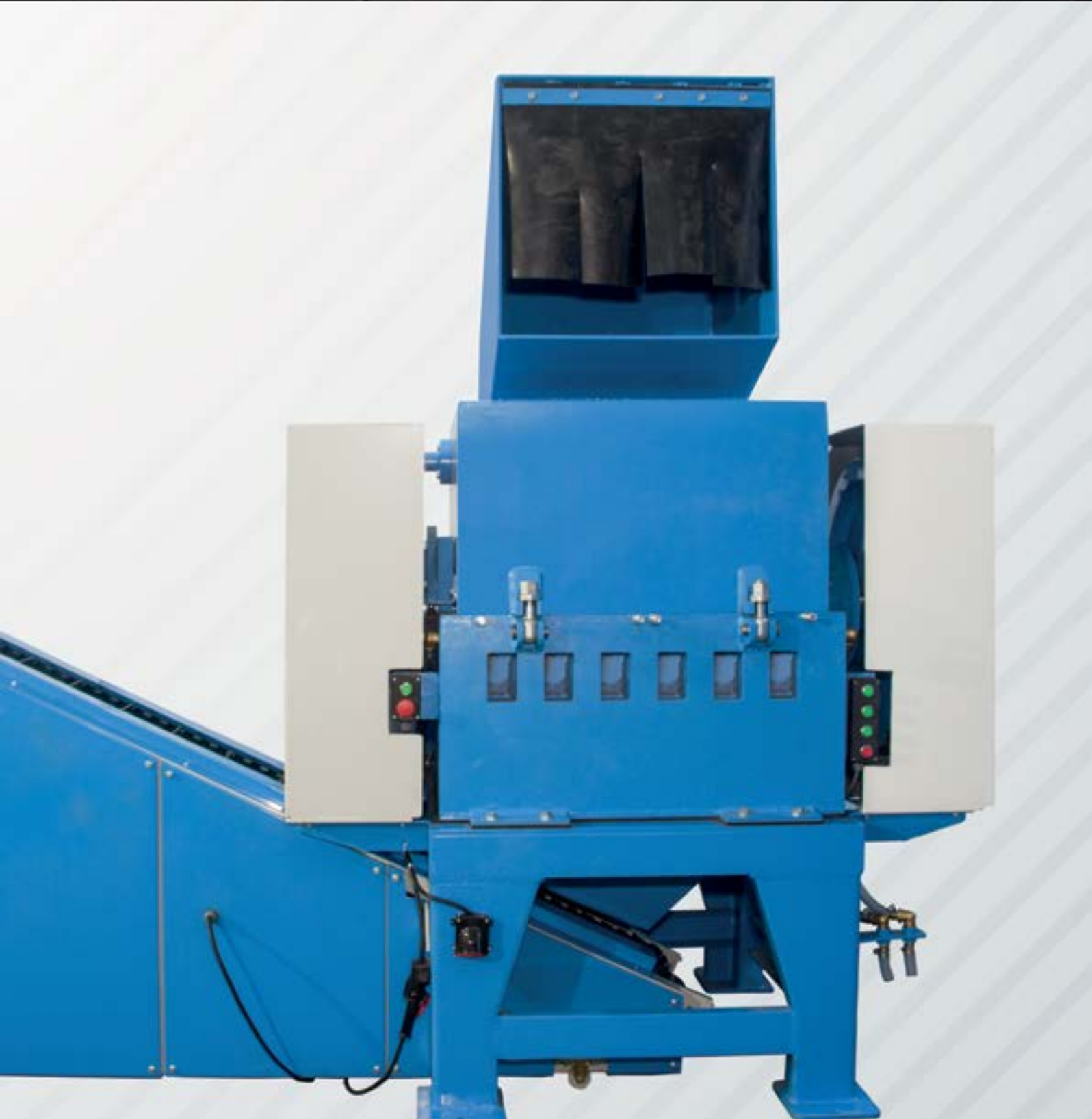


**ERGONOMISCHES
KLINGENDESIGN FÜR
JEDE KABELGRÖSSE**



**SCHRANK FÜR DIE
LAGERUNG VON
PRODUKTEN**

58
ALUMINIUM



**MEHRZWECK-
VORBRECHMASCHINE 80**

www.aluminium58.com




CA 80

MEHRZWECK- VORBRECHMASCHINE 80

Recyclingsysteme

Verwendungszweck; Es wird als Frontbrecher bei Kabelbrüchen verwendet. Beim Strippen wird das Kupfer in Granulat zerlegt. Zum Aufbrechen und Zerkleinern von elektronischen Geräten (Fernseher, Computer, Telefonkarten, usw.).



Details

Kapazität:

Schälen von Kupfer pro Stunde 1.000 KG and 1.200 KG / 1 Zeit

Je nach Material in elektronischen Geräten

Je nach Material in der Kabelzerkleinerung

Gesamtgewicht: 4.700 KG

Abmessungen: 3500 X 3000 X 2200



80 KUPFERZERKLEINERUNG

Detailfoto



Details

Rotorabmessungen: 810 x 500 mm

Motorleistung: 45 KW

Anzahl der Messer: 14 Anzahl

Gesamtgewicht: 4.000 KG

Abmessungen: 1650 X 1700 X 2100



FÖRDERBAND

Technische Daten

Verwendungszweck BK80 – BK60
Dient der Förderung und Zuführung des Materials zur Brechmaschine für den Arbeitsschutz in Kabelbrüchanlagen und Mehrzweck-Brechmaschinen.

Details

Motorleistung: 3 KW

Abmessungen: 3000 X 800 X 1900

Gesamtgewicht: 330 KG

58
ALUMINIUM



60'

ZERKLEINERUNGSMASCHINE FÜR KABEL

www.aluminium58.com


KP 60

ZERKLEINERUNGSMASCHINE FÜR KABEL

60

Zerkleinerungsmaschine für Kabel

Der Verwendungszweck: Die Zerkleinerungsmaschine zerbricht Kupferkabel in kleine Größen und ermöglicht ein komfortables Arbeiten der Zerkleinerungsmaschine, wodurch ihre Kapazität erhöht wird.



Details

Anzahl der Wellen:	2
Abmessungen:	2200 x 800 x 1800
Anzahl der Messer:	25 Anzahl
Motorleistung:	11 KW
Gesamtgewicht:	1.200 KG



FÖRDERBAND

Technische Daten

BK80 - BK60 - 60 Verwendungszweck; Es dient zum Transport und zur Zuführung des Materials zur Zerkleinerungsmaschine in Shredder Kopak Kabelzerkleinerungsanlagen und Mehrweckzerkleinerungsmaschinen aus Gründen der Arbeitssicherheit.

Details

Motorleistung:	3 KW
Abmessungen:	3000 X 800 X 1900
Gesamtgewicht:	330 KG



DETAILFOTOS ZUM PRODUKT




SE 150

150 SCHÜTTELSIEB

Technische Daten	Details
Nach der Zerkleinerung, Zersetzung und Eisenentfernung trennt es gelbes oder nicht explodiertes isoliertes Kupfer im Produkt ab. Und schließlich wird 99,9% Kupfer gewonnen.	Motorleistung: 0.35 KW
	Abmessungen: 1350 x 850 x 700
	Gesamtgewicht: 120 KG


SE 200

200 SCHÜTTELSIEB

Technische Daten	Details
Nach der Zerkleinerung, Zersetzung und Eisenentfernung trennt es gelbes oder nicht explodiertes isoliertes Kupfer im Produkt ab. Und schließlich wird 99,9% Kupfer gewonnen.	Motorleistung: 0.35 KW
	Abmessungen: 2400 x 1250 x 870
	Gesamtgewicht: 220 KG


MKB 100

MAGNETISCHES FÖRDERBAND

Technische Daten

Nach dem Zerkleinern und Trennen werden die Eisenpartikel mit geringer Dichte, die sich nach dem Zerkleinern und Trennen im Produkt befinden können, durch das Kupfer vom Magneten vom Eisen getrennt.

Details

Zylindergröße:	400 x 120 mm
Gesamtgewicht:	80 KG
Abmessungen:	1200 x 650 x 1000 mm
Motorleistung:	1,50 KW

58

ALUMINIUM



58 ALUMINIUM Demir Döküm İnşaat San. ve Tic. A.Ş.

Fatih Mah. 1197 Sok. No: 4/B
Gaziemir/İZMİR

TEL: +90 232 363 58 58

TEL: +491788515890

MAIL: info@aluminium58.com



aluminium58.com