

CGW

Die Clipper CGW ist eine leicht transportierbare Trennmaschine von geringem Gewicht, ideal zum sicheren und leichten Schneiden von keramischen Platten und sämtlichen allgemeinen Baumaterialien.

Technische Daten	CGW 1-30-1
Netzspannung	230 V
Motorleistung kW	2,2kW (3PS)
Sicherung / Generator	16A / 6kVA
Max. Blatt- \varnothing / Blattaufnahme	\varnothing 350 x 25,4mm
Max. Schnitttiefe	110mm
Max. Schnittlänge	500mm
Abmessungen Schneidtisch	440 x 340mm
Drehzahl Schneidwelle	2800 min ⁻¹
Abmessungen (LxBxH in mm)	980 x 600 x 550
Abmessungen inkl. Füsse in mm	980 x 600 x 1250
Gewicht	66kg
Preis	1091.--



CM41 Compact

Die Clipper CM41 ist die Weiterentwicklung der bewährten Clipper Tischsäge CGW EVO: robust, von geringem Gewicht und mit bestem Preis-Leistungs-Verhältnis.

Technische Daten	CM41
Netzspannung	230V
Motorleistung kW	2,2kW (3PS)
Sicherung / Generator	16A / 6kVA
neigbarer Kopf	0°-45°
Max. Blatt- \varnothing / Blattaufnahme	\varnothing 400 x 25,4mm
Max. Schnitttiefe bei 90° / bei 45°	135mm / 94mm
Max. Schnittlänge	600mm
Abmessungen Schneidtisch	440 x 340mm
Drehzahl Schneidwelle	2800 min ⁻¹
Abmessungen (LxBxH in mm)	1170 x 600 x 1400
Abmessungen inkl. Füsse in mm	1170 x 600 x 740
Gewicht	85kg
Preis inkl. Diamantscheibe \varnothing 350mm	1423.--



CHW & CHW-T Modulo

Bei der CHW Modulo handelt es sich um eine robuste Tischsäge mit einer Rahmenkonstruktion aus Aluminium. Die CHW-T verfügt zusätzlich über einen exakten und stufenlos schwenkbaren Schneidkopf mittels Handkurbel.

Technische Daten	CHW 600 1.30.1	CHW-T-600
Netzspannung	230V	230V
Motorleistung kW	2,2kW (3PS)	2,2kW (3PS)
Sicherung / Generator	16A / 6kVA	16A / 6kVA
Neigbarer Kopf	-	0°-45°
Max. Blatt- \varnothing / Blattaufnahme	$\varnothing 350 \times 25,4\text{mm}$	$\varnothing 350 \times 25,4\text{mm}$
Max. Schnitttiefe bei 90° / bei 45°	110mm / NA	110mm / 85mm
Max. Schnittlänge	600mm	600mm
Abmessungen Schneidtisch	2730 min ⁻¹	2730 min ⁻¹
Aushub	1195 x 705 x 1350	1195 x 705 x 1350
Abmessungen (LxBxH in mm)	1195 x 705 x 760	1195 x 705 x 760
Gewicht	81kg	95kg
Preis	2088.--	2993.--



JCW

Maschine mit bewährtem Keilriemenantrieb zum Schneiden von sämtlichen Baumaterialien auch in grossen Formaten.

Technische Daten	JCW600
Netzspannung	230V
Motorleistung kW	2,2kW (3PS)
Sicherung / Generator	16A / 6kVA
Max. Blatt- \varnothing / Blattaufnahme	$\varnothing 400 \times 25,4\text{mm}$
Max. Schnitttiefe bei 90° / bei 45°	150mm
Max. Schnittlänge	600mm
Abmessungen Schneidtisch	400 x 490mm
Drehzahl Schneidwelle	2730 min ⁻¹
Abmessungen (LxBxH in mm)	1280 x 590 x 1460
Abmessungen inkl. Füsse in mm	1280 x 590 x 880
Gewicht	104kg
Preis inkl. Diamantscheibe $\varnothing 350\text{mm}$	1835.--



CM401

Durch die Verwendung einer Rahmenkonstruktion aus Aluminium ist der Rahmen der neuen CM401 absolut rostfrei und extrem belastbar. Einklappbare und arretierbare Standfüsse sorgen für platzsparenden und sicheren Transport. Die Parallelhalterung der Schutzhaube in Verbindung mit dem präzise geführten Rolltisch garantieren ein genaues, sicheres und leichtes Schneiden.

Besondere Merkmale:

Schnittlänge 600mm, einklappbare Füße & Transporträder, abnehmbare Wasserwanne aus Aluminium, robuster Keilriemenantrieb.

Mechanische Wasserpumpe, Rolltisch mit rutschfester Auflage in solider Stahlschweisskonstruktion. Gefederter Schneidkopf mit Handhebelgriff.



Technische Daten	CM1.30.1	CM401 1.40.3	CM401 1.60.P
Netzspannung / Motorleistung	230V	400V	6,5 PS
Kraftstoff / Motor	Elektrisch	Elektrisch	Benzin / Honda
Motorleistung kW	2,2kW (3PS)	3,0kW (4PS)	4,8kW
Sicherung / Generator	16A / 6kVA	16A / 8kVA	-
Max. Blatt-ø / Blattaufnahme	ø400 x 25,4mm	ø400 x 25,4mm	ø400 x 25,4mm
Max. Schnitttiefe bei 90° / bei 45°	150mm	150mm	150mm
Max. Schnittlänge	600mm	600mm	600mm
Abmessungen Schneidtisch	500 x 600mm	500 x 600mm	500 x 600mm
Drehzahl Schneidwelle	2700 min ⁻¹	2000 min ⁻¹	2650 min ⁻¹
Abmessungen (LxBxH in mm)	1380 x 660 x 1510	1380 x 660 x 1510	1380 x 660 x 1585
Gewicht	920mm	920mm	995mm
Gewicht	113kg	115kg	118kg
Preis	2633.--	3232.--	3378.--

CST Modulo

Die Maschinen der Clipper CST Modulo Reihe sind robust und baustellengerecht konstruierte Trennmaschinen, die in Verbindung mit Clipper Trennscheiben bestens zum Trennen von Waschbeton-, Kunst- und Natursteinplatten, keramischen Platten sowie Pflaster-, Maurer-, Ziegel- und Klinkersteinen geeignet sind.

Technische Daten	CST Modulo 85	CST Modulo 100
Netzspannung	230V	230V
Motorleistung kW	2,2kW	2,2kW
Sicherung / Generator	16A / 5kVA	16A / 5kVA
Neigbarer Kopf	ø350 x 25,4mm	ø350 x 25,4mm
Max. Blatt-ø / Blattaufnahme	0°-45°	0°-45°
Max. Schnitttiefe bei 90° / bei 45°	110mm	110mm
Max. Schnittlänge	850mm	1000mm
Abmessungen Schneidtisch	1100 x 660mm	1250 x 660mm
Aushub	2730 min ⁻¹	2800 min ⁻¹
Abmessungen (LxBxH in mm)	1130 x 660 x 1485	1480 x 660 x 1485
Gewicht	1130 x 660 x 905	1480 x 660 x 905
Gewicht	127kg	134kg
Preis	2609.--	2727.--



Jumbo 900 & 1000

Die Clipper Jumbo 900 & 1000 sind die Klassiker unter den Blocksteinsägen. Robust, leistungsstark und ausgereift.

Besondere Merkmale:

Extrem belastbarer Rahmen, der auf vier Transportrollen steht.

Zwei Transporträder sind mit Feststellbremsen ausgerüstet.

Beweglicher Schneidkopf. Tiefeneinstellung, einfacher Zugang zum Blatt.

Der robuste Schneidkopf ist auf Kugellagern montiert.



Technische Daten	Jumbo 900	Jumbo 1000	Jumbo 1000 P13
Kraftstoff / Motor	Elektrisch	Elektrisch	Benzin / Honda
Netzspannung	400V	400V	-
Motorleistung kW	7,5 kW (10PS)	7,5kW (10PS)	9,6kW (13PS)
Sicherung / Generator	32amp / 19kVA	32amp / 19kVA	-
Max. Blatt-ø / Blattaufnahme	ø900 x 60mm	ø1000 x 60mm	ø1000 x 60mm
Max. Schnitttiefe	370mm	420mm	420mm
Max. Schnittlänge	720mm	720mm	720mm
Abmessungen Schneidstisch	720 x 800mm	720 x 800mm	720 x 800mm
Drehzahl Schneidwelle	928 min ⁻¹	928 min ⁻¹	928 min ⁻¹
Abmessungen (LxBxH in mm)	2000 x 1080 x 1700	2000 x 1080 x 1700	2000 x 1080 x 1700
Gewicht	360kg	370kg	370kg
Preis	4362.--	5719.--	7209.--

Jumbo 651

Die Clipper Jumbo 651 ist eine leistungsstarke, robuste Trennmaschine für den Dauereinsatz auf der Baustelle oder im Betrieb.

Technische Daten	Jumbo 651	Jumbo 6-55P
Kraftstoff / Motor	Elektrisch	Benzin Honda
Netzspannung	400V	-
Motorleistung kW	5,5 kW (7,5PS)	4,8kW (6,5PS)
Sicherung / Generator	32amp / 14kVA	-
Max. Blatt-ø / Blattaufnahme	ø650 x 25,4mm	ø650 x 25,4mm
Max. Schnitttiefe	265mm	265mm
Max. Schnittlänge	500mm	500mm
Abmessungen Schneidstisch	600 x 500mm	600 x 500mm
Drehzahl Schneidwelle	1350 min ⁻¹	1350 min ⁻¹
Abmessungen (LxBxH in mm)	1700 x 800 x 1480	1700 x 800 x 1480
Gewicht	212kg	212kg
Preis	3658.--	5839.--



TT200 EM

Professionelle Fliesenschneidmaschine mit kraftvollem 800 Watt Motor.

Technische Daten	TT200 EM
Netzspannung	230 V
Motorleistung W	800 W
Sicherung / Generator	16A / 2kVA
Max. Blatt- \varnothing / Blattaufnahme	\varnothing 200 x 25,4mm
Neigbarer Kopf / Tisch	0-45°
Max. Schnitttiefe bei 90° / bei 45°	40mm / 20mm
Abmessungen Schneidtisch	460 x 360mm
Drehzahl Schneidwelle	2950 min ⁻¹
Abmessungen (LxBxH in mm)	510 x 400 x 230
Verpackungsgrösse	560 x 500 x 270
Gewicht	16kg
Preis inkl. 1 Diamantscheibe \varnothing 200mm	240.--



TT250 G

Robuste, handliche und leicht transportierbare Profimaschine mit verbesserter Zugänglichkeit durch klappbaren Blattschutz.

Technische Daten	TT250G
Netzspannung	230 V
Motorleistung W	1000W
Sicherung / Generator	16A / 3kVA
Max. Blatt- \varnothing / Blattaufnahme	\varnothing 250 x 25,4mm
Neigbarer Kopf / Tisch	0-45°
Max. Schnitttiefe bei 90° / bei 45°	55mm / 35mm
Abmessungen Schneidtisch	560 x 500mm
Drehzahl Schneidwelle	2950 min ⁻¹
Abmessungen (LxBxH in mm)	620 x 600 x 355
Verpackungsgrösse	690 x 610 x 420
Gewicht	26kg
Preis inkl. 1 Diamantscheibe \varnothing 250mm	770.--



TR201E

Professionelle Fliesenschneidmaschine mit 650mm Schnittlänge einklappbaren Füßen und einem kraftvollen 900W Motor. Brückenkopfkonstruktion mit stabiler und hochwertiger Führungssäule.

Technische Daten	TR201E
Netzspannung	230 V
Motorleistung W	900 W
Sicherung / Generator	16A / 3kVA
Max. Blatt- \varnothing / Blattaufnahme	$\varnothing 200 \times 25,4\text{mm}$
Neigbarer Kopf / Tisch	0-45°
Max. Schnitttiefe bei 90° / bei 45°	35mm / 25mm
Max. Schnittlänge	650mm
Abmessungen Schneidtablett	810 x 470mm
Drehzahl Schneidwelle	2950 min ⁻¹
Abmessungen (LxBxH in mm)	930 x 470 x 1200
Abmessungen ohne Füße in mm	930 x 470 x 400
Verpackungsgrösse	1020 x 490 x 465
Gewicht	35kg
Preis inkl. 1 Diamantscheibe $\varnothing 200\text{mm}$	559.--



TR230

Die Fliesenschneidmaschine TR230 GS und GL sind ausgestattet mit einem kraftvollen 1,1kW Motor und wurden speziell zum Schneiden von grossen Fliesen entwickelt. (860mm für TR230GS und 1200mm für TR230 GL)

Technische Daten	TR230 GL	TR230 GS
Netzspannung	230V	230V
Motorleistung W	1,1kW	1,1kW
Sicherung	16A	16A
Max. Blatt- \varnothing / Blattaufnahme	$\varnothing 230 \times 25,4\text{mm}$	$\varnothing 230 \times 25,4\text{mm}$
Neigbarer Kopf / Tisch	0°-45°	0°-45°
Max. Schnitttiefe bei 90° / bei 45°	45mm / 35mm	45mm / 35mm
Max. Schnittlänge	1200mm	860mm
Abmessungen Schneidtablett	1200 x 565mm	860 x 565mm
Drehzahl Schneidwelle	2950 min ⁻¹	2950 min ⁻¹
Abmessungen (LxBxH) in mm	1860 x 600 x 1175	1560 x 600 x 1175
Gewicht	72kg	61kg
Preis inkl. 1 Diamantscheibe $\varnothing 230$	1809.--	978.--



TR250 H DF + CV401 (Staub-Absaugereinheit)

"Das Phänomen" ist die erste, zum Patent angemeldete Trockenschnittsäge für Fliesen und keramische Produkte. Sie arbeitet dank speziell entwickelter Schutzhaube und Schneidisch absolut staubfrei, dadurch ist eine sofortige Verlegung der Fliesen ohne Trockenzeit möglich. Die TR250 H DF ist Anwender - und Umweltfreundlich:

Kein Schmutzwasser - absolut staubfrei - sicheres Arbeiten.

Technische Daten	TR201E
Netzspannung	230 V
Motorleistung W	1,3kW
Sicherung / Generator	16A / 3kVA
Max. Blatt-ø / Blattaufnahme	ø250 x 25,4mm
Max. Schnitttiefe bei 90° / bei 45°	25mm / 20mm
Max. Schnittlänge	900mm
Abmessungen Schneidisch	490 x 1110mm
Drehzahl Schneidwelle	2800 min ⁻¹
Abmessungen (LxBxH in mm)	1400 x 670 x 1460
Abmessungen ohne Füße in mm	1400 x 670 x 690
Verpackungsgrösse	1400 x 680 x 530
Gewicht	68kg
Preis inkl. 1 Diamantscheibe ø250mm	1968.--



CST Modulo

Die Maschinen der Clipper CST Modulo Reihe sind robust und baustellen-gerecht konstruierte Trennmaschinen, die in Verbindung mit Clipper Trennscheiben bestens zum Trennen von Waschbeton-, Kunst- und Natursteinplatten, keramischen Platten sowie Pflaster-, Maurer-, Ziegel- und Klinkersteinen geeignet sind.

Technische Daten	CST Modulo 85	CST Modulo 100
Netzspannung	230V	230V
Motorleistung kW	2,2kW	2,2kW
Sicherung / Generator	16A / 5kVA	16A / 5kVA
Max. Blatt-ø / Blattaufnahme	ø350 x 25,4mm	ø350 x 25,4mm
Max. Schnitttiefe	110mm	110mm
Max. Schnittlänge	850mm	1000mm
Neigbarer Kopf	0°-45°	0°-45°
Abmessungen Schneidisch	1100 x 660mm	1250 x 660mm
Drehzahl Schneidwelle	2800 min ⁻¹	2800 min ⁻¹
Abmessungen (LxBxH) in mm	1130 x 660 x 1485	1480 x 660 x 1485
Abmessungen inkl. Füße in mm	1130 x 660 x 905	1480 x 660 x 905
Gewicht	127kg	134kg
Preis	2609.--	2727.--

