



Tischsagen



CEDIMA TISCHSÄGEN SERIE CTS-26

Fliesen, Kacheln, Natursteinplatten



CTS-26



CTS-26 L

Die Tischsägen Serie **CTS-26** sind sehr stabile und langlebig Trennmaschinen für den Einsatz in Fliesen, Kacheln oder dünnen Natursteinplatten. Dabei ermöglicht die XL-Version das problemlose Schneiden großer Kacheln bis zu 80 x 80 cm Kantenlänge.

- Einlegetisch mit Gummiauflage und verstellbarem Seitenanschlag
- präziser Pendelschneidkopf, stufenlos arretierbar
- schwenkbarer Oberbau für Gehrungsschnitte von 0° - 45°
- Wasserpumpe in Wasserwanne oder Eimer
- Spritzschutz an 2 Seiten
- transportfreundlich durch abnehmbare Steckfüße

Technische Daten		CTS-26	CTS-26 L	CTS-26 XL (ohne Bild)
Bestell-Nr.	-	60 03	60 04	60 06
max. Schnitttiefe	mm	65	65	65
max. Schnittlänge	mm	650	850	1150
max. Blatt-Ø	mm	250	250	250
Bohrung Blatt	mm	25,4	25,4	25,4
Schneidwellendrehzahl	min-1	2770	2770	2770
Antriebsmotor	kW/V/Hz/A	1,1/230/50/8	1,1/230/50/8	1,1/230/50/8
Schutzart	-	IP54	IP54	IP54
Inhalt Wasserwanne/Eimer	Liter	18/20	20/20	25/20
Abmessungen L/B/H	mm	1040/480/480	1240/480/480	1530/480/480
Gewicht	kg	58	70	76
Schalldruckpegel	db(A)	78	78	78
Schallleistungspegel	db(A)	96	96	96

CEDIMA TISCHSÄGEN CTS-56, CTS-57 G

Beton, Klinker, Ziegel, Naturstein



CTS-56



CTS-57 G

Die **CTS-56** und **CTS-57 G** sind Tischsagen zum schnellen und sauberen Trennen von Beton, Ziegel, Klinker, Naturstein und ähnlichen Materialien. Die Kombination von Stabilität und technischer Details machen sie zu den idealen Arbeitsgeräten für den täglichen Einsatz.

- leistungsstarke Blattantriebsmotoren
- arretierbarer Pendelschneidarm (bei CTS-57 G schwenkbar für Gehrungsschnitte von 0° - 45°)
- leichtgängiger Rolltisch mit verstellbarem Seitenanschlag
- Kühlwasserversorgung durch elektrische Wasserpumpe und einfache Reinigung durch Kombination von Wasserwanne mit Überlaufstopfen und Eimer
- verlade- und transportfreundliche Ausführung durch klappbare Standfüße, Transportrollen, Tragegriffe und Kranösen

Technische Daten		CTS-56*	CTS-57 G*
Bestell-Nr.	-	60 56	60 39
max. Schnitttiefe	mm	130	125
max. Schnittlänge	mm	600	600
max. Blatt-Ø	mm	400	400
Bohrung Blatt	mm	25,4	25,4
Schneidwellendrehzahl	min-1	2770	2770
Antriebsmotor	kW/V/Hz/A	2,2/230/50/12	2,2/230/50/12
Schutzart	-	IP54	IP54
Inhalt Wasserwanne/Eimer	Liter	35	35
Abmessungen L/B/H	mm	1180/600/600	1140/580/730
Gewicht	kg	70	74
Schalldruckpegel	db(A)	69,8	69,8
Schallleistungspegel	db(A)	88,5	88,5

*400 V Ausführung auf Anfrage



Verladen und Transportieren

Für den Transport werden die Füße entriegelt und nach oben unter die Wasserwanne geschwenkt. Für ein einfaches Verladen in ein Fahrzeug versetzt man die Räder an die dafür vorgesehenen Aufnahmen an den Fußtraversen. So kann die Säge auf der Kante der Ladefläche aufgesetzt und problemlos geschoben werden.

CEDIMA TISCHSÄGEN CTS-81, CTS-81 L, CTS-81 XL



CTS-81



CTS-81 L

Tischsagen der Serie CTS-81 sind Universaltrennmaschinen für den Bau. Mit ihren stufenlos justierbaren, präzisen und leichtgängigen Pendelschneid-Sägeköpfen gewährleisten sie ein ermüdungsfreies Arbeiten.

Für Gehrungsschnitte kann der Oberbau der Sägen stufenlos von 0° - 45° geschwenkt werden. Durch die große Schnittlänge eignen sich die Sägen besonders für das Schneiden großformatiger Strukturen wie Treppenstufen oder Natursteinplatten.

Technische Daten		CTS-81*	CTS-81 L*	CTS-81 XL*
Bestell-Nr.	-	60 25	60 27	60 29
max. Schnitttiefe	mm	130	130	110
max. Schnittlänge	mm	850	1250	1640
max. Blatt-Ø	mm	400	400	350
Bohrung Blatt	mm	25,4	25,4	25,4
Schneidwellendrehzahl	min-1	2770	2770	2770
Antriebsmotor	kW/V/Hz/A	2,2/230/50/12	2,2/230/50/12	2,2/230/50/12
Schutzart	-	IP54	IP54	IP54
Inhalt Wasserwanne/Eimer	Liter	25/20	35/20	45/20
Abmessungen L/B/H	mm	1150/670/610	1550/670/610	1950/670/610
Gewicht	kg	78	94	110
Schalldruckpegel	db(A)	81,4	81,4	81,4
Schallleistungspegel	db(A)	96,5	96,5	96,5

*400 V Ausführung auf Anfrage

Beton, Klinker, Treppenstufen, große Natursteinplatten



CTS-81 XL

- leistungsstarke Antriebsmotoren (auf Wunsch auch als 400 V-Ausführung)
- Schnittlängen bis 1640 mm (CTS-81 XL)
- schwenkbarer Oberbau für Gehrungsschnitte
- präziser, stufenlos verstellbarer Pendelschneidkopf
- Kühlwasserversorgung durch elektrische Wasserpumpe und einfache Reinigung durch Kombination von Wasserwanne mit Überlaufstopfen und Eimer
- Tragegriffe und abnehmbare Steckfüße
- Einlegetisch mit Gummiauflage
- Überschnittschutz und Spritzschutz an 3 Seiten der Maschine
- Endanschlag und verstellbarer Seitenanschlag



Für Gehrungsschnitte wird der gesamte Oberbau der Säge geschwenkt. Der Gehrungswinkel kann dabei stufenlos zwischen 0° und 45° eingestellt werden. Es ist jedoch zu beachten, dass die erreichbare Schnitttiefe mit zunehmender Schrägstellung abnimmt.

Um besonders breite Werkstücke beim Schneiden sicher zu lagern, ist für die Tischsagen der Serie CTS-81 ein seitlicher Beistelltisch erhältlich. Der Tisch ist mit einer rutschsicheren Gummiauflage versehen und verfügt über eine Anlagekante, an der auch der seitliche Anschlag montiert werden kann (siehe Zubehör Seite 7).

CEDIMA BLOCKSTEINSÄGEN CTS-265, CTS-375, CTS-425



CTS-265

- leistungsstarker Drehstrommotor
- stufenlos verstellbarer, arretierbarer Pendelschneidkopf
- herausnehmbare Edelstahl-Wasserwanne, einfach zu reinigen
- Rolltisch mit Vorschubstange
- Wasserpumpe in Wasserwanne
- Spritzschutz
- feststellbare Lenkräder und extra große Laufräder für einfachen Transport
- Kranösen für einfaches Versetzen auf der Baustelle

CTS-375

- stufenlos höhenverstellbarer und arretierbarer Sägekopf
- seitlicher Handradvorschub für komfortable Bedienung
- herausnehmbare Stahl-Wasserwanne, einfach zu reinigen
- feststellbare Lenkräder
- Spritzschutz
- Kranösen für einfaches Versetzen auf der Baustelle



Technische Daten		CTS-265	CTS-375	CTS-425
Bestell-Nr.	-	60 09	60 36	60 01
max. Schnitttiefe	mm	265	425	425
max. Schnittlänge	mm	500	850	980
max. Blatt-Ø	mm	650	1000	1000
Bohrung Blatt	mm	25,4	60	60
Schneidwellendrehzahl	min ⁻¹	1420	1070	1072
Antriebsmotor	kW/V/Hz/A	5,5/400/50/12	7,5/400/50/15,3	7,5/400/50/15,3
Schutzart	-	IP54	IP54	IP54
Inhalt Wasserwanne	Liter	50	100	65
L/B/H	mm	1700/800/1520	1800/1100/1500	1750/930/1650
Gewicht	kg	200	325	292
Schalldruckpegel	db(A)	87	96	96
Schallleistungspegel	db(A)	104,9	114	114

große Bausteine aus Beton, Poroton, Kalksandstein

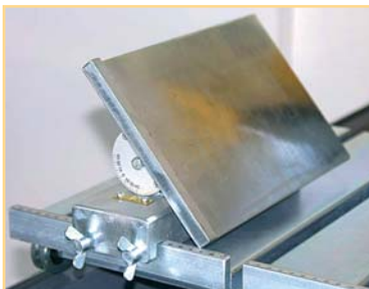
Blockstein-Tischsagen dienen dem Schneiden großer Bausteine aus Beton, Poroton oder Kalksandstein. Mit den Modellen CTS-265, CTS-375 und CTS-425 stellt CEDIMA dem Hochbau die Technik zur Verfügung, um Steine schnell und präzise zu trennen.



CTS-425

- stufenlos höhenverstellbarer und arretierbarer Sägekopf
- arretierbarer Rolltisch mit Vorschubstange
- Wasserwanne in leichter Kunststoffausführung, seitlich ausziehbar und sehr einfach zu reinigen
- 2. Wasserwanne kann im Rahmen gespeichert werden
- feststellbare Lenkräder
- Spritzschutze hinten und rechts
- Kranösen und Stapler-Laschen für einfaches und sicheres Versetzen und Transportieren

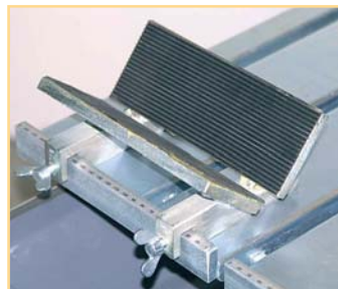
ZUBEHÖR TISCHSÄGEN



Jollytisch für Gehrungsschnitte



Winkelanschlag mit Skala



Prisma zum Schneiden von Rundkörpern



Beistelltisch mit Gummiauflage

Bestell-Nr.	Einsatz mit	Beschreibung
60 30	CTS-56, CTS-57 G	Jollytisch für Gehrungsschnitte, beidseitig 45° schwenkbar, mit Winkelskala
60 31	CTS-56, CTS-57 G	Winkelanschlag mit Skala
60 35	CTS-56, CTS-57 G	Prisma zum Schneiden von Rundkörpern, mit Gummiauflage gegen Verdrehen
60 32	CTS-26, CTS-81 Serie	Beistelltisch mit Gummiauflage zum Schneiden langer Werkstücke, 614 x 586 mm, mit Anlagekante und Steckfüßen



- **DIAMANT-SÄGEBLÄTTER**

für Nass- oder Trockenschnitt in Beton, Stahlbeton, Asphalt, Naturstein;
Sägeblatt-Durchmesser von 110 bis 2200 mm

- **DIAMANT-BOHRKRONEN**

zum Nass- oder Trockenbohren in Beton, Stahlbeton, Asphalt, Naturstein;
Bohrkronendurchmesser von 12 bis 1200 mm

- **DIAMANT-WERKZEUGE**

Schleifteller für Hand- und Bodenschleifgeräte, Diamant-Sägesaile,
Anfassscheiben, Diamant-Sägeketten, Diamant-Segmente

- **FUGENSCHNEIDER**

mit Benzin-, Diesel- oder Elektromotor, mit und ohne automatischen
Vorschub; Schnitttiefen bis 900 mm

- **KERNBOHRMASCHINEN**

Hand- und Ständerbohrmaschinen mit elektrischem oder
hydraulischem Bohrmotor; Bohrdurchmesser von 12 bis 800 mm

- **WAND- & SEILSÄGEN**

Elektrische, hydraulische und elektro-hydraulische Wandsägen
bis 730 mm Schnitttiefe; Seilsäge-Automaten, Zirkelsäge

- **TISCHSÄGEN**

zum Trennen von Fliesen, Kacheln, allgemeinen Baumaterialien oder
großformatigen Steinen; Schnitttiefen bis 425 mm

- **SONDERMASCHINEN**

Stahlbeton-Brechgerät, Bodenschleifgeräte, Oberflächenfräsen,
Kettensägen, Handsägen

CEDIMA® Diamantwerkzeug- und Maschinenbaugesellschaft mbH

Lärchenweg 3 • 29227 Celle/Deutschland

Tel. +49 (0)51 41 / 88 54-0 • Fax +49 (0)51 41 / 86 42 7

Internet: www.cedima.com • E-Mail: info@cedima.com

