

# HIKOKI

HIGH PERFORMANCE POWER TOOLS

Akku Stichsäge  
CJ18DA

NEU

## Für präzise und schnelle Sägeschnitte.

Entdecken Sie unsere neue  
18V Akku Stichsäge CJ18DA.

Kompakt & leicht zu bedienen

Sanftes und schnelles schneiden

Neue Blattaufnahme für präzise Schnitte

Kompatibel mit

**NEU**  
MULTI VOLT

# Weiterentwickelte Funktionen für eine bessere Schnittleistung.

Unsere neue Stichsäge in der 18V-Akku-Familie.



## CJ18DA 18V Akku Stichsäge

### Technische Daten

Sägeleistung in Holz	135 mm
Stahl	10 mm
VA	2,5 mm
Leerlaufhubzahl	0-2.500 min.
Sägehub	26 mm
Kleinster Schnittradius	25 mm
Gehrungsschnitte R/L	45°
Leerlaufvibration	7,5 m/s <sup>2</sup>
Abmessung (LxH)	266x202 mm
Gewicht	2,5 kg mit BSL1850C

### Lieferumfang

1 Sägeblatt - 1 Staubabsaugadapter - 1 Schlüssel  
1 Spanreißschutz - 1 HSC III (HIK-System Case III)

## Anschluss an einen Staubsauger.

Ein gutes Ergebnis, aber auch das Arbeiten in einer sauberen Umgebung, ist wichtig. Durch den Anschluss eines Staubsaugers an den Staubabsaugadapter der Säge kann der größte Teil der Sägespäne aufgenommen werden.



# Mehr Output in kürzerer Zeit.

## Verbesserte Schnittleistung.

Durch den neu konstruierten zylindrischen Tauchkolben und dem Pendelhub-Mechanismus ist die Schnittgeschwindigkeit ca. 10% höher im Vergleich zu unserem vorherigen Modell.

## Geschwindigkeitsvergleich in Holz.

HiKOKI CJ18DA **1.98 m/min**

HiKOKI CJ18DSL **1.70 m/min**

Wettbewerber **1.33 m/min**

\* MDF 24 x 300 mm, Pendelhubposition III, maximale Geschwindigkeit, 20 N Schubkraft.

## Überarbeitete Tauchkolbenstruktur.

Die überarbeitete Tauchkolbenstruktur trägt nun zu einer Verbesserung der Schnittgenauigkeit und der Lebensdauer des Elektrowerkzeugs bei. Der zylindrische Plattentyp sorgt für eine deutliche Verlängerung der Lebensdauer. Eine kleine Änderung, mit sehr großen Ergebnissen.



## Verbesserte Blattaufnahme.

Die CJ18DA verfügt über einen Mechanismus, der eine starre und stabile Klemmung des Sägeblattes ermöglicht was zu glatten und präzisen Schnitten führt. Wir haben den gleichen großen Blattwechsel Mechanismus verbaut, der auch in der CJ36DA und CJ36DB für einen schnellen und einfachen Blattwechsel ohne Werkzeug verwendet wird.



## Verbesserter Luftstrom.

Der Staubgebläsemechanismus sorgt für eine kontinuierliche freie Sicht über die Schnittfläche. Luft vom Motorkühlgebläse bläst die Späne ab und garantiert eine freie Sicht für präzise Schnitte.

## Das richtige Sägeblatt für jede Anwendung.

Weitere Informationen zu unserem Sortiment an Stichsägeblättern erhalten Sie von Ihrem Händler vor Ort.



10tlg. Set 750049

	Typ	Art-Nr.	Einsatz	Material	Gesamtlänge	TPI	Anwendung
	JW20	750021	Holz	HCS	100,4 mm	8	
	JW40	750043	Holz	HCS	100,4 mm	5-8	
	JW10C	750036	Holz	HCS	76,6 mm	18	
	JW10	750044	Holz	HCS	100,4 mm	10	
	JW10R	750019	Holz	HCS	100,4 mm	10	
	JM10	750038	Metall	HSS	91,5 mm	17-24	
	JM11	750040	Metall	HSS	91,5 mm	11-14	
	JM18I	750011	Edelstahl	HM/TC	82,6 mm	18	
	JC10	750047	Andere	HM/TC	82,6 mm	30*	
	JA10	750030	Andere	HM/TC	100,4 mm	6	

\*Korn statt Zähne

Saubere Schnitte

Grobe Schnitte

Geschwungene Schnitte

Schnelle Schnitte

Material

# HiKOKI

HIGH PERFORMANCE POWER TOOLS

## HiKOKI Power Tools Deutschland GmbH

Siemensring 34, 47877 Willich

**Tel.** 0 21 54 / 49 93-0

**Fax** 0 21 54 / 49 93-50

[verkauf@hikoki-powertools.de](mailto:verkauf@hikoki-powertools.de)

[www.hikoki-powertools.de](http://www.hikoki-powertools.de)

## Koki Holdings Co., Ltd.

Shinagawa Intercity Tower A, 20th floor, 15-1,  
Konan 2-chome, Minato-ku, Tokyo 108-6020, Japan

**Tel.** +81-3-5783-0601

**Fax** +81-3-5783-0709

[www.koki-holdings.com](http://www.koki-holdings.com)

Folgen Sie uns und verpassen keine News mehr



[hikoki-powertools.com](http://hikoki-powertools.com)

Artikel-Nr. 2556