

Akku-  
Universal-  
Säbelsäge

REMS Akku-Cat 22V VE

NEU

**REMS**

Universal 150-1,8/2,5 HSS-Bi flex Made in Germany  
Art-Nr. 561005

ANC

**REMS**  
AKKU-CAT 22V

REMS 22V 5,0Ah

REMS 22V 2,0Ah

**REMS 22V** ⚡  
LI-ION TECHNOLOGY

**REMS**

for Professionals

# REMS 22V

LI-ION TECHNOLOGY

Noch leistungsfähiger: 100% mehr Schnitte!<sup>1)</sup>

Leistungsstark, robust und handlich.  
Ideal für Montage, Demontage, Reparatur.

Nur 3,1 kg inkl. Akku!

Deutsches Qualitätsprodukt



# REMS Akku-Cat 22V VE – sägt alles überall. Leistungsstark, robust und handlich.

REMS Akku-Cat 22V VE ist ein leistungsstarkes, robustes, handliches Elektrowerkzeug zum universellen Sägen frei Hand. Die Maschine ist universell zum Sägen vieler Materialien einsetzbar, z. B. Holz, Holz mit Nägeln, Paletten, Metall, auch nichtrostender Stahl, Guss, Porenbeton, Gipsplatten, Bims, Ziegel, Backstein. Die REMS Li-Ion 22V Technology setzt Maßstäbe in puncto Wirtschaftlichkeit und Anwenderfreundlichkeit und ermöglicht dem Anwender superschnelles Sägen. Die Akku-Technologie und das geringe Gewicht inklusive Akku von nur 3,1 kg ermöglichen einfaches, müheloses Arbeiten überall vor Ort. Ideal für Montage, Demontage, Reparatur.

- 1** Ergonomisch gestalteter vorderer Gehäusegriff mit abrutschsicherem, wärmeisolierendem Schutzmantel mit Softgrip, für kraftvollen Sägevorschub.
- 2** Praxisgerechter Spatenhandgriff mit Softgrip.
- 3** Schwenkbarer Stützsuh zum sicheren Führen der Säge am zu sägenden Material.
- 4** Hochgleitfähige Silicon-Spezialdichtung schützt Getriebe vor Wasser und Staub.
- 5** Durchzugstarker Akku-Motor 21,6V, mit großer Leistungsreserve, 500W Abgabe.
- 6** Sicherheits-Tippschalter.
- 7** **Stabile, rechteckige Hubstange** aus massivem, gehärtetem Spezialstahl, in Belastungsrichtung nadelgelagert, über den gesamten Sägehub allseitig präzise geführt, für verwindungsfreien, geraden Schnitt auch bei hartem Einsatz. Für extrem lange Lebensdauer. In geschlossenem Antriebsgehäuse laufende Hubstange, für sicheres Arbeiten.
- 8** **Oszillationsantrieb mit ANC** Superstabiler, wasser- und staubgeschützter, wartungsfreier Oszillationsantrieb zur gleichzeitigen Erzeugung des Säge- und Orbitalhubes von Hubstange und Sägeblatt. Allseitig nadelgelagerter Kurbeltrieb (ANC) reduziert Reibung, Erwärmung, Verschleiß. Für lange Lebensdauer des Antriebes, auch bei hoher Beanspruchung durch extremes Sägen.
- 9** **Vario-Elektronik** Stufenlose elektronische Hubzahlsteuerung zum gefühlvollen Ansägen und zur materialgerechten Wahl der Hubzahl beim Sägen. Die Hubzahl kann durch variablen Druck auf den Sicherheits-Tippschalter von 0 bis 2000 min<sup>-1</sup> stufenlos gesteuert werden (Gasbeschalter).
- 10** **Aggressiver Orbitalhub** Aggressiver Orbitalhub durch vertikale Hackbewegung des Sägeblattes für kraftvollen, schnellen Sägevorschub, hervorragendes Ausspänen und hohe Standzeit der Sägeblätter. Nadelgelagerter, fest eingestellter Orbitalhub garantiert dauerhaft kraftvolles Sägen auch bei extremer Belastung, z. B. beim Sägen von Stahlrohr.
- 11** **Li-Ion 22V Technology** Hochbelastbare Akkus Li-Ion 21,6V mit 5,0Ah oder 9,0Ah Kapazität, für lange Laufzeit. Leicht und leistungsstark. Akkus Li-Ion 21,6V, 5,0Ah für 100% mehr Schnitte als Akkus Li-Ion 18V, 3,0Ah<sup>1)</sup>.
- 12** Gestufte Ladezustandsanzeige mit farbigen LED.
- 13** Arbeitstemperaturbereich – 10 bis + 60°C. Kein Memoryeffekt für maximale Akkuleistung.
- 14** Schnellladegerät für kurze Ladezeiten.
- 15** **Universelle Sägeblattaufnahme** Zur Aufnahme sämtlicher Sägeblätter – mit einseitiger oder doppelseitiger Angel – ohne Wechsel bzw. ohne Umsetzen des Sägeblattdruckstückes.



# REMS Akku-Cat 22V VE

**REMS Akku-Cat 22V VE Set.** Akku-Universal-Säbelsäge mit Vario-Elektronik (VE) zum frei Hand Sägen. Antriebsmaschine mit Spatenhandgriff, wartungsfreiem, wasser- und staubgeschütztem Oszillationsantrieb mit allseitig nadelgelagertem Kurbeltrieb (ANC), aggressivem Orbitalhub, durchzugstarkem Akku-Motor 21,6V, Sicherheits-Tippschalter. Stufenlose elektronische Hubzahlsteuerung (Gasgebeschalter) 0 bis 2000 min<sup>-1</sup>. Akku Li-Ion 21,6V, 5,0Ah, Schnellladegerät Li-Ion 230V, 50–60 Hz, 70 W. Universelle Sägeblattaufnahme. Sechskant-Stiftschlüssel. 1 Stück REMS Universalsägeblatt 150-1,8/2,5. Im stabilen Stahlblechkasten. Art.-Nr. 560052 R220

## Zubehör



**REMS Akku-Cat 22V VE Antriebsmaschine,**  
ohne Akku

Art.-Nr. 560010 R22

**Akku Li-Ion 21,6V, 5,0Ah**

Art.-Nr. 571581 R22

**Akku Li-Ion 21,6V, 9,0Ah**

Art.-Nr. 571583 R22

**Schnellladegerät Li-Ion 230V, 50–60Hz, 70W**

Art.-Nr. 571575 R220

**Stahlblechkasten mit Einlage**

Art.-Nr. 566030 R



### REMS Universalsägeblätter

Universalsägeblätter zum frei Hand Sägen. Statt vieler unterschiedlicher Sägeblätter.

Info



### REMS Sägeblätter

Sägeblätter zum frei Hand Sägen für verschiedene Materialien.

Info

Verkauf nur durch den Fachhandel.



### REMS GmbH & Co KG

Maschinen- und Werkzeugfabrik  
Stuttgarter Straße 83  
71332 Waiblingen · Deutschland  
Telefon +49 7151 1707-0  
Telefax +49 7151 1707-130  
www.rems.de · info@rems.de



www.rems.de



www.youtube.com/remstools



www.facebook.com/remstools



www.twitter.com/remstools



www.instagram.com/remstools