

E 21

ELETTROSEGA A CATENA WIDIA

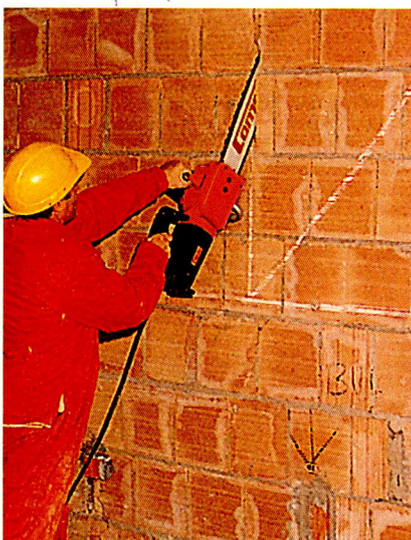


NOVITÀ
CATENA RAPTOR

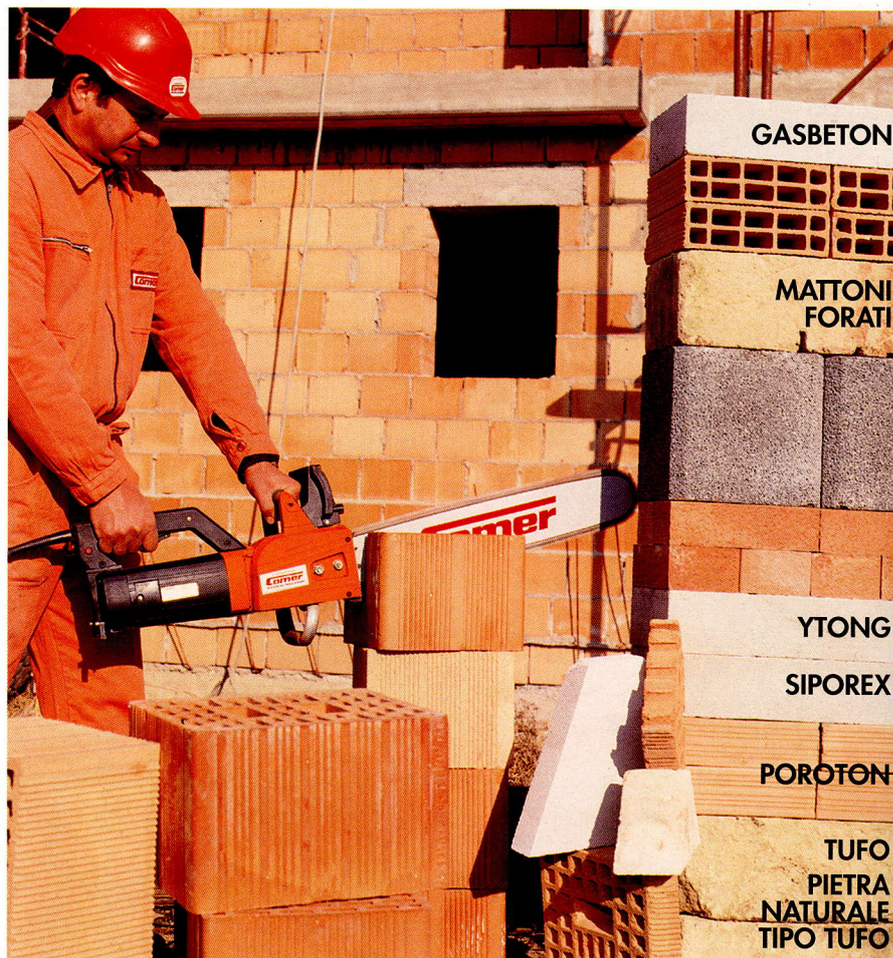
Per il taglio di materiali leggeri da costruzione, per modifiche, aperture, adeguamenti e restauro.

L'elettrosega manuale per edilizia COMER E 21 è il risultato dell'esperienza COMER nel campo del taglio a secco di tutti i laterizi leggeri da costruzione. Rappresenta per l'utilizzatore un utensile sicuro ed affidabile garantendo un taglio veloce e preciso, senza polvere e sprechi di materiale, lasciando la parte tagliata già pronta per la posa in opera per un alto risparmio del materiale.

Il basso numero di giri, appena 2000, la rendono ottimale per l'impiego nel settore edile evitando i pericolosi contraccolpi e frequenti rotture proprie delle elettroseghe con numero di giri superiori, abitualmente utilizzate, invece, solo nel settore giardinaggio.



COMER E 21 è particolarmente indicata per tagliare nei giunti di malta, per l'apertura di porte e finestre, per la rifinitura di vani e comunque dove necessita un intervento immediato in cantiere su laterizi quali Poroton ed Alveolater, Gasbeton, Ytong, Siporex, Eraclit, Tufi e cementi cellulari espansi e similari.



Caratteristiche tecniche

- Motore: monofase a doppio isolamento.
- Tensione: 230 V - 50 Hz.
- Potenza: 1.800 W - 2,5 HP.
- Numero giri: 2.000 g/1'.
- Dimensioni: 880x190x320 mm.
- Peso: 7 kg.
- Dotata di termico salvamotore manuale.
- Freno catena di sicurezza.

Profondità di taglio disponibili

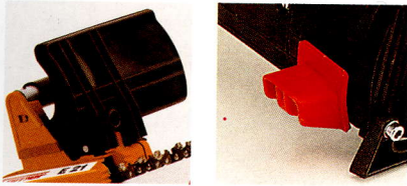
- 30 cm - n° 46 maglie - 7,8 kg
- 43 cm - n° 59 maglie - 8,4 kg
- 53 cm - n° 68 maglie - 8,9 kg

Dotazione standard

- Barra guida catena.
- Catena al metallo duro.
- Borsa attrezzi con accessori per la prima manutenzione.

N.B.: per una lunga vita della E 21 utilizzare esclusivamente l'olio COMER alta viscosità.

In caso di contraccolpo o negligenza dell'operatore il freno di sicurezza COMER blocca la catena in 1/10 di secondo. Per il ripristino fare leva sul dispositivo di colore rosso.



Freno di sicurezza.

Dispositivo di ripristino del circuito elettrico (freno di sicurezza).



ACCESSORI E OPTIONAL

Barra con stellite

Ideale per il taglio dei materiali da posare.



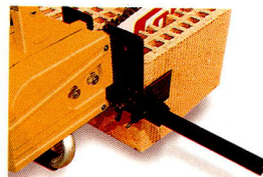
Barra con rullo*

Ideale per il taglio dei materiali posati (porte, finestre ecc.) oppure per il taglio a barra totalmente affondata nel materiale.



Rullo barra di ricambio

Permette una maggiore durata della barra con rullo.



Olio E20LUB

Ad alta viscosità per l'alta durata della catena.



Cassetta metallica

Per un trasporto agevole e per una custodia sicura.



Regolatore di taglio

Reversibile a dx o sx.

Manutenzione della catena

Rivettatrice



Rompicatena



Ingrassatore per rullo

Per una maggiore durata della barra e una corretta lubrificazione del rullo.



(*) LA BARRA CON RULLO AUMENTA LA DURATA DELLA CATENA E ALLUNGA LA VITA ALLA MACCHINA.

CATENE WIDIA PASSO 404

EF

Materiali teneri

Adatta per Tufo, Gasbeton, Siporex, Ytong e materiali cellulari espansi.

DS

Materiali teneri - Alta velocità

Adatta per il taglio di materiali teneri, ideale per il taglio in posa di questi materiali e per l'apertura di porte, finestre e vani.

MM*

Materiali medio-duri

Adatta per laterizi termoisolanti tipo Poroton, Alveolater o similari, blocchi in argilla espansa, cemento tipo Leca e similari.

GM*

Materiali medio-duri - Alta velocità

Adatta per laterizi medio-duri tipo Poroton pesante, ideale per il taglio dei giunti nello spessore di malta per opere di isolamento o aperture vani

RAPTOR CATENA Materiali medio-duri

Adatta per medio-duri tipo Poroton pesante, ideale per il taglio dei giunti nello spessore di malta per opere di isolamento o aperture vani.

(*) Le catene MM e GM hanno il supporto catena rinforzato per sopportare il maggiore stress della catena.