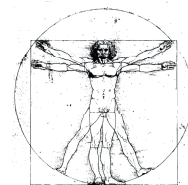


Le spaccatrici *Divide/Line C420+* sono progettate e costruite secondo i principi fondamentali dei prodotti Camoga: **QUALITÀ** nei materiali e nella costruzione dei componenti per ottenere prestazioni elevate e mantenerle a lungo. **SEMPLICITÀ** nell'uso e nella manutenzione per limitare le soste improduttive ed i costi d'esercizio.

Le spaccatrici *Divide/Line C420+* adottano lame da 60 mm (+ 30% di utilizzo per lama) montano un particolare dispositivo di depolverazione per la maggiore efficienza nell'aspirazione degli scarti.

Tutto ciò garantisce non solo impotanti risparmi di costi "diretti" per interventi di manutenzione (servizi di assistenza e acquisto lame) ma anche un rilevante aumento della produttività riducendo notevolmente i tempi di fermo macchina.

Sono quindi macchine molto **AFFIDABILI E FLESSIBILI**, poichè consentono, senza nessun sacrificio qualitativo, alte produttività con un ideale adeguamento ai vari metodi di lavoro ed alle caratteristiche di tutti i materiali.



### Caratteristiche comuni



- Lama larghezza 60 mm ••
- Dispositivo depolverazione aria aspirazione scarti ••
- Nessuna regolazione tendenza lama ••
- Gruppo affilatura polivalente: uso di mole ceramiche o di mole diamantate ••  
 semplice: comando unico micrometrico ••  
 flessibile: regolazione rapida lunghezza bisello ••
- Gruppo piastre guidalama con regolazione automatica
- Aspiratori indipendenti per polveri di affilatura e scarti di lavorazione
- Volano mobile su guide di precisione a rulli ••
- Regolazione rapida pressione di lavoro ••
- Gruppo ottico per controllo simmetria del bisello
- Visualizzazione digitale spessore di taglio ••
- Manuale d'uso ed utensili di servizio
- Ergonomica posizione di lavoro per ridurre l'affaticamento ••
- Sistemi di sicurezza a norme CE
- Rumorosità contenuta
- Cambio rapido Rullo/Regolo fisso senza rimozione giunto ••
- Accessibilità a tutti i componenti per una agevole e rapida manutenzione
- Componenti meccanici lubrificati a vita
- **Innovazioni introdotte per la prima volta da Camoga**

#### Accessori

Rullo superiore N (8/0.6 mm)  
 Rullo superiore speciale S  
 Rullo di trasporto inferiore gommato  
 Kit alternativo mole  
 Spessimetro meccanico  
 Tavole speciali introduzione materiale

#### Attrezzature

Attrezzatura per scarnitura fianchi di nastri  
 Attrezzatura per scarnitura punta, fianchi e retro di cinture  
 Unità per la rimozione dei pezzi lavorati

#### Modello

	C 420 L+	C420 X+
Velocità Lavoro	Vario	Vario
Trasporto Superiore	Standard	Standard
Incisione Automatica	Standard	Standard
Pressione Lavoro	Meccanica	Meccanica
Allarmi	Touch screen	Touch screen
Messaggi & Istruzioni	Touch screen	Touch screen
Potenza installata	3.2 kW	3.2 kW
Peso netto	670 kg	670 kg
Peso lordo	900 kg	900 kg
Dimensioni mc (m)	1.7x1.1x1.37	1.7x1.1x1.37
Dimensioni cassa (m)	1.85x1.2x1.62	1.85x1.2x1.62

#### Dati Tecnici

Larghezza di taglio	420 mm
Spessore di taglio max	8 (1) mm
Spessore di taglio min	0.6/0.2 mm
Misura Lama	0.8*60*3750 mm
Nota 1: nel mod. 420X spessore max=	30 (15+15)

La Camoga S.p.A. in ragione della continua evoluzione tecnologica che promuove, può modificare senza preavviso i dati tecnici e le caratteristiche del prodotto descritto nella presente documentazione che è da considerarsi puramente orientativa e non costituisce offerta.

**Camoga S.p.A.**

Via Cimabue, 32, 20032 Cormano (MI) Italy  
Tel. +39026454000 – Fax +39026454007

Site : [www.camoga.it](http://www.camoga.it)  
E-mail : [camoga@camoga.it](mailto:camoga@camoga.it) / [sales@camoga.it](mailto:sales@camoga.it)

**Camoga Leather Machine  
Manufacturing Nanjing Limited**

No. 23, Lantian Road Jiangning  
Economic & Technological Development Zone,  
Nanjing  
211113 People's Republic of China  
Tel +86-25-52126214/7  
Fax +86-25-52126853

Site : [www.camoga.cn](http://www.camoga.cn)  
E-mail : [sales-cn@camoga.cn](mailto:sales-cn@camoga.cn)

