

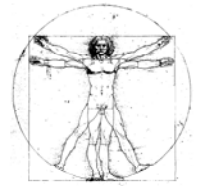
Le spaccatrici *Divide/Line C420* sono progettate e costruite secondo i principi fondamentali dei prodotti Camoga:

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.

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

L'ampia gamma dei modelli disponibili soddisfa tutte le esigenze, dal laboratorio artigiano alla grande industria.



Caratteristiche comuni



- 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
 - Visualizzatore 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 ugualizzazione e scarnitura fianchi di nastri
- Attrezzatura per ugualizzazione e scarnitura punta, fianchi e retro di cinture
- Attrezzatura per ugualizzazione e contemporanea scarnitura quadranti
- Unità per la rimozione dei pezzi lavorati
- Spessimetro elettronico esterno Thick-O-Mat

Modello

	C 420 R	C 420 L	C420 X
Velocità Lavoro	4 Ele-Mec	Vario	Vario
Trasporto Superiore	Standard	Standard	Standard
Incisione Automatica	No	Standard	Standard
Pressione Lavoro	Meccanica	Meccanica	Meccanica
Allarmi	Alfanum.	Touch screen	Touch screen
Messaggi & Istruzioni	Alfanum.	Touch screen	Touch screen
Potenza installata	3.0 kW	3.2 kW	3.2 kW
Peso netto	635 kg	645 kg	655 kg
Peso lordo	817 kg	827 kg	837 kg
Dimensioni mc (m)	1.6x1.1x1.3	1.6x1.1x1.3	1.6x1.1x1.3
Dimensioni cassa (m)	1.75x1.2x1.45	1.75x1.2x1.45	1.75x1.2x1.45

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	0.7*50*3500 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.