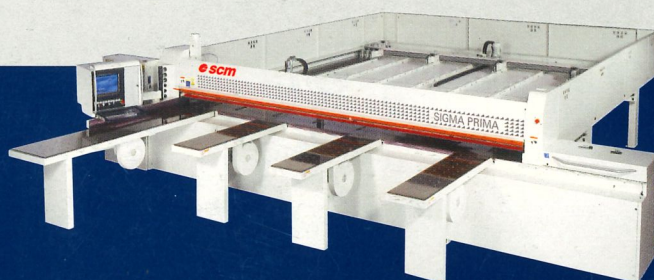
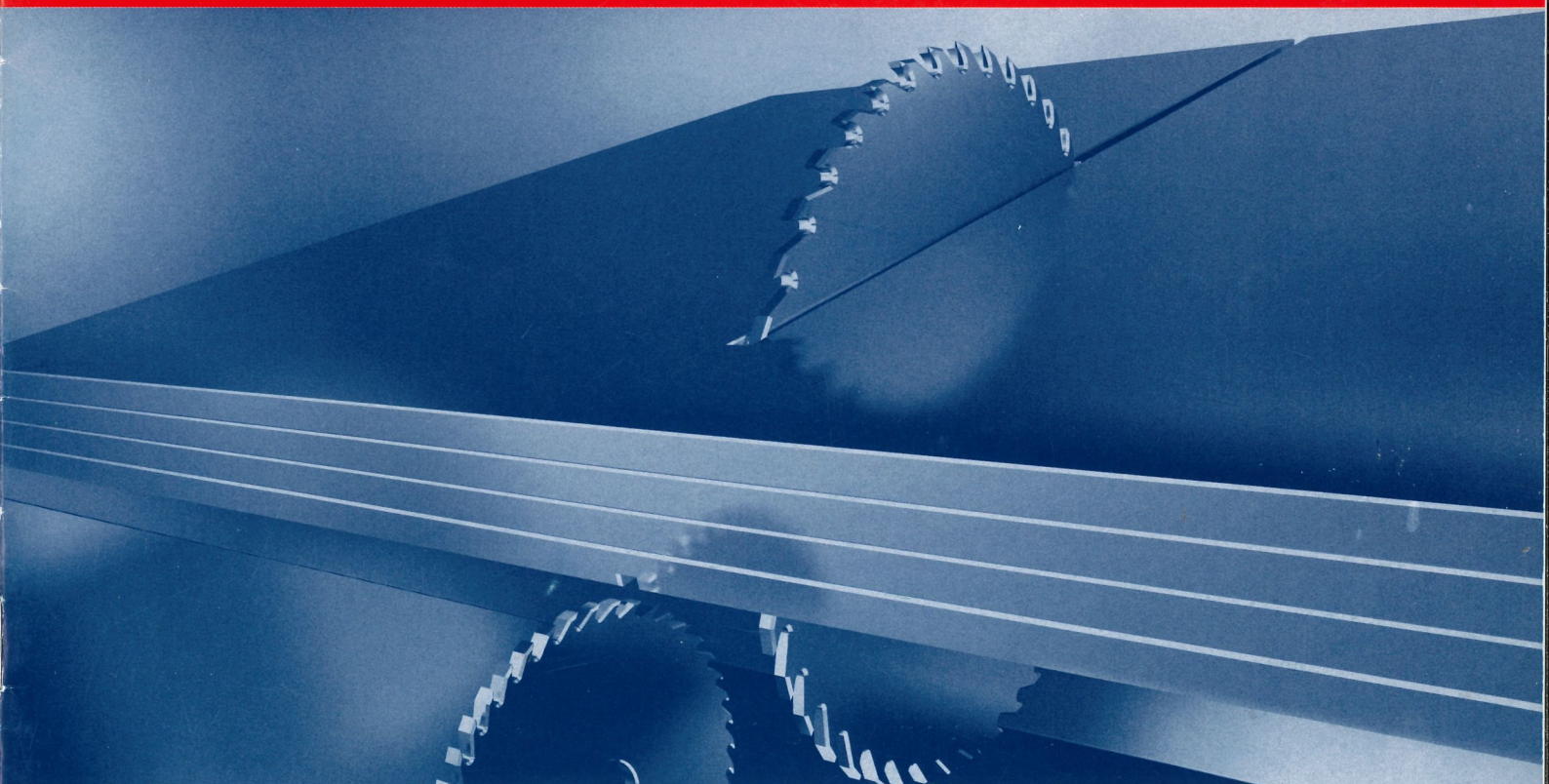


scm

Sezionatrice orizzontale
Seccionadora horizontal



Sigma Prima



 **scm**



Sigma Prima K

Nuova Sigma Prima

Con un investimento contenuto soddisfa le esigenze della piccola azienda artigiana garantendone anche evoluzioni future.

Nueva Sigma Prima

Con una inversión contenida satisface las exigencias de la pequeña empresa artesana garantizando también evoluciones futuras.

Il primo acquisto di valore
La primera compra de valor

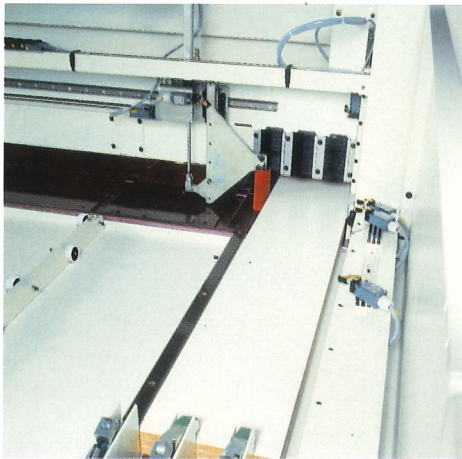
Affidabile perché semplice
Fiable porque es sencilla



Sigma Prima K	300mm 	65 mm 		net line
----------------------------	-----------	-----------	--	-------------

Macchina in configurazione CE
Máquina en configuración CE



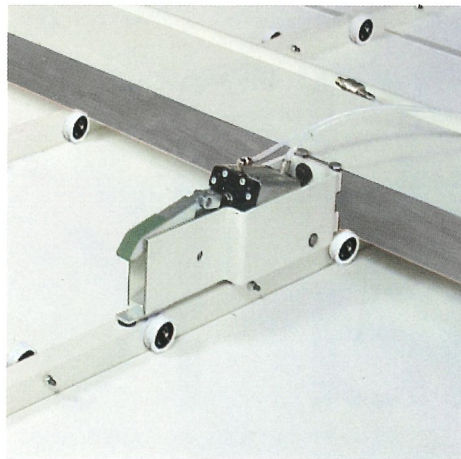


Accostatore automatico

L'innovativo accostatore, completamente automatico (fornito di serie) con scorrimento su guide THK garantisce precisione durante i tagli trasversali riducendone i tempi di esecuzione.

Acostador automático

El acostador innovador y completamente automático (de serie) con desplazamiento sur guías THK asegura precisión durante los cortes transversales y reduce los tiempos de trabajo.



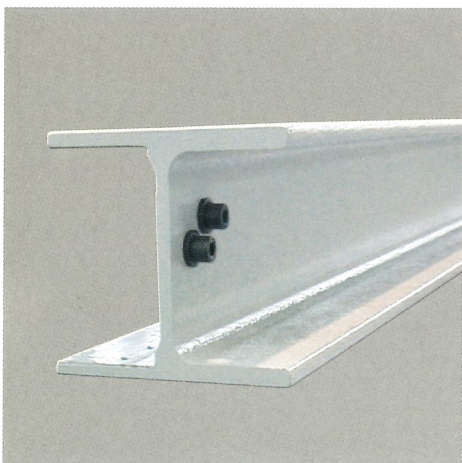
Pinze

Le pinze assicurano una perfetta tenuta del pacco a qualsiasi velocità di spostamento dello spintore.

Pinzas

Las pinzas aseguran un agarre perfecto del paquete a cualquier velocidad de desplazamiento del empujador.

Una risposta ad ogni esigenza produttiva
Una respuesta a cada exigencia de producción

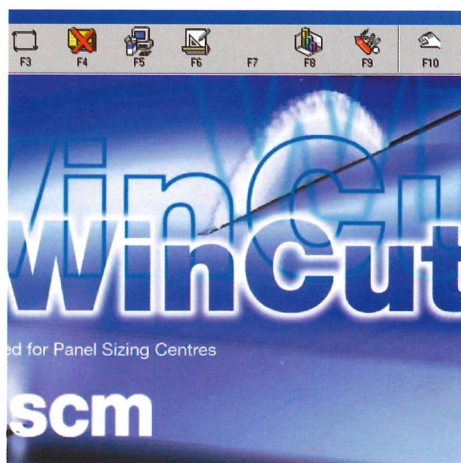


Trave H

Longheroni in acciaio profilato in trave H per lo spostamento dello spintore.

Traviesas H

Largueros en acero perfilado con travesaños H para el deslizamiento del empujador.



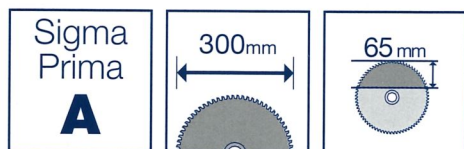
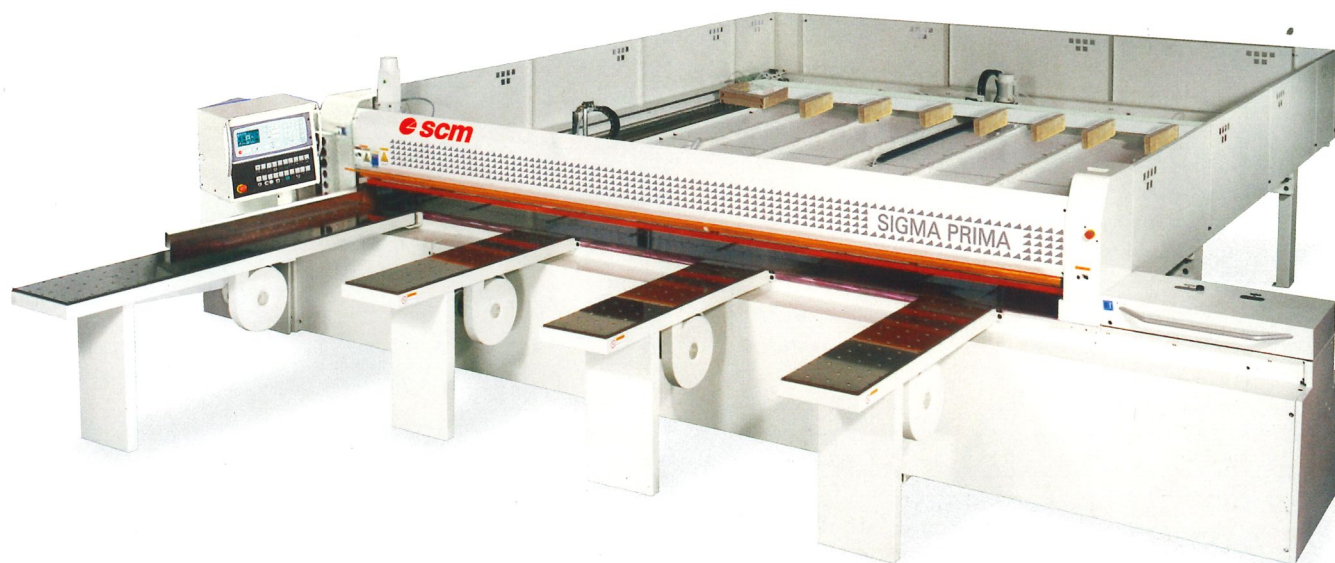
Opzionale

L'interfaccia software, operante sul sistema di controllo con PC/PLC, è stata studiata appositamente per rispondere alle esigenze produttive delle aziende, garantendo al tempo stesso una semplicità di utilizzo anche a coloro che non hanno grandi conoscenze informatiche.

Opcional

La interfaz software, que opera en el sistema de control con PC/PLC, ha sido específicamente estudiado para responder a las exigencias productivas de las empresas y facilita el uso de la máquina base también a los operarios que no tienen grandes conocimientos informáticos.

Sigma Prima A



Macchina in configurazione CE
Máquina en configuración CE



Report e diagnostica

Queste funzionalità software standard sul sistema di controllo con PC/PLC permettono all'operatore di controllare in ogni momento le condizioni generali della macchina, di verificare la manutenzione periodica e i report di produzione giornaliera. La guida in linea indica con testi e foto la risoluzione più immediata dei singoli problemi.

Informe y diagnóstico

Gracias a estas funciones software, estándar en el control con PC/PLC, el operario puede controlar en todo momento las condiciones generales de la máquina, comprobar en la pantalla el mantenimiento periódico y los informes de producción diarios. La guía en línea indica con textos y fotos la resolución inmediata y exacta del problema.

Cutty

Software di ottimizzazione di utilizzo immediato, studiato per l'utilizzo a bordo macchina. Si installa sul sistema di controllo PC/PLC e genera una lista di programmi di taglio ottimizzati partendo da una lista di pannelli da produrre. La versione Cutty Plus prevede la gestione del pretaglio per ridurre ulteriormente gli sfridi.

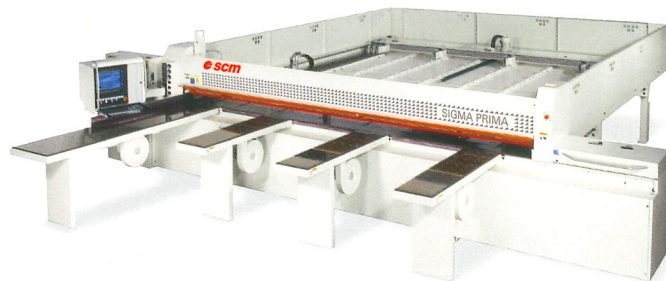
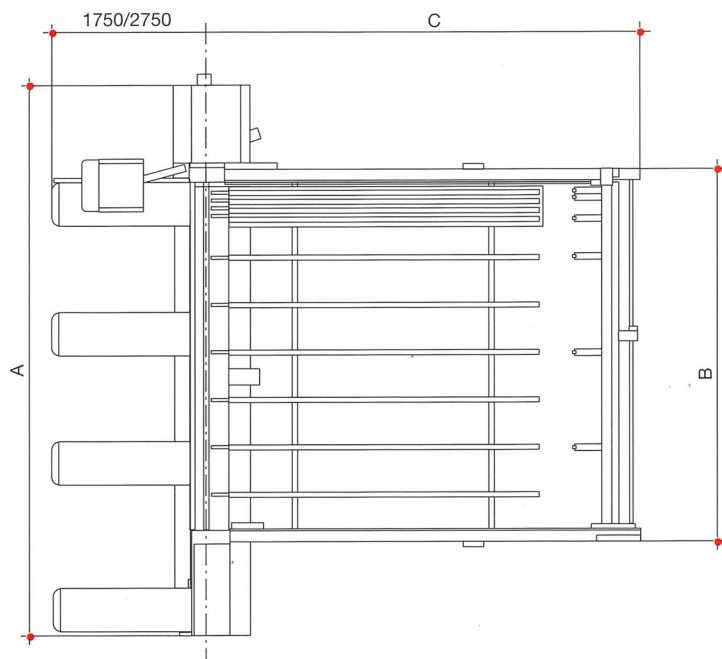
Cutty

Software de optimización, sencillo de usar, pensado y estudiado para su uso en la máquina. Se instala en el control PC/PLC y genera los programas de corte optimizados partiendo de una lista de tableros para producir. La versión Cutty Plus prevee el control de pre-corte para reducir al mínimo los sobrantes.



Sigma Prima

Dimensioni d'ingombro - Dimensiones totales



Sigma Prima A/K

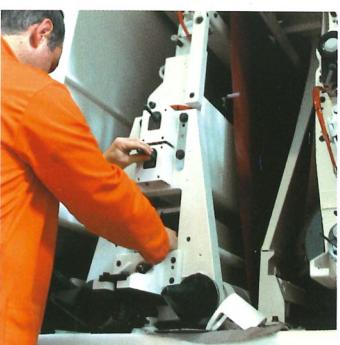
	A	B	C
3200 x 2100	5700	3700	3200
3200 x 3200	5700	3700	4300
4500 x 3200	7000	5000	4300
4500 x 4300	7000	5000	5400

Caratteristiche tecniche - Características técnicas

			65 A	65 K
Dimensioni di taglio	Dimensiones de corte	mm	3200x2100	3200x2100
(opzionale)	(opcional)	mm	(3200x3200)	(3200x3200)
Dimensioni di taglio	Dimensiones de corte	mm	4500x3200	4500x3200
(opzionale)	(opcional)	mm	(4500x4300)	(4500x4300)
Sporgenza lama	Saliente sierra	mm	65	65
Velocità avanzamento carro portalame	Velocidad de avance carro porta-sierras	m/min	12	13-27
(opzionale)	(opcional)	m/min	(13-27)	(0-40)
(opzionale)	(opcional)	m/min	(0-40)	(6-60)
Velocità ritorno carro portalame	Velocidad ritorno carro porta-sierras	m/min	Max. velocità consentita /	Velocidad máx.
Velocità variabile dello spintore	Velocidad variable del empujador	m/min	18	24
(opzionale)	(opcional)	m/min		(38)
Velocità di rotazione della lama principale 50 Hz	Velocidad de rotación sierra principal 50 Hz	g/min - r.p.m.	4600	4600
Velocità di rotazione della lama incisore 50 Hz	Velocidad de rotación sierra incisor 50 Hz	g/min - r.p.m.	6300	6300
Motore lama principale 50 Hz	Motor sierra principal 50 Hz	kW	5,5	5,5
(opzionale)	(opcional)	kW	(7,5)	(7,5)
Motore lama incisore 50 Hz	Motor sierra incisor 50 Hz	kW	1,1	1,1
Diametro lama principale	Diámetro sierra principal	mm	300	300
Diametro lama incisore	Diámetro sierra incisor	mm	160	160
Diametro albero lama principale	Diámetro eje sierra principal	mm	80	80
Diametro albero incisore	Diámetro eje incisor	mm	55	55
N. Pinze: std	No. pinzas: estándar			5
per versione 3200 mm (opzionale)	para versión 3200mm (opcional)			(10)
per versione 4500 mm (opzionale)	para versión 4500mm (opcional)			(11)
Diametro bocche di aspirazione	Diámetro bocas de aspiración	mm	2x120 - 1x150	2x120 - 1x150

SCM. La più ampia gamma di macchine per la lavorazione del legno

SCM. Las más amplia gama de máquinas para la industria de la madera



SCM produce da oltre 50 anni macchine per la lavorazione del legno e costituisce il nucleo storico dell'omonimo Gruppo che con 3000 dipendenti, 18 stabilimenti, 23 filiali ed un'esportazione pari al 70% della produzione, si colloca tra i maggiori produttori mondiali del settore. SCM produce - in stabilimenti certificati ISO9001 - la più ampia gamma di macchine per la lavorazione del legno, dalle macchine per artigiani ai centri di lavoro CNC, alle grandi linee integrate per la lavorazione del legno massiccio. In tutto il mondo tecnici specializzati forniscono ai clienti un servizio di assistenza rapido ed efficace avvalendosi anche di un sistema di telediagnosi computerizzata.

Desde hace 50 años, SCM produce máquinas para el trabajo de la madera y representa el núcleo histórico del grupo SCM que con 3000 empleados, 18 establecimientos, 23 filiales se sitúa entre los mayores productores mundiales del sector y cubre 70% de exportación de su producción, SCM produce, en establecimientos certificados según las normativas ISO 9001, la más amplia gama de máquinas para la segunda elaboración de la madera desde las máquinas para el artesano, hasta los centros de trabajo a control numérico y las grandes líneas integradas para la elaboración de la madera maciza. SCM cuenta con un equipo de técnicos especializados, capaces de proporcionar a los clientes un servicio de asistencia rápida y eficaz, pudiendo utilizar un sistema de telediagnos computerizado.



SINCERT



scm



0000555376L

RE

S

S

N



SCM GROUP spa - Via Casale, 450 - 47827 Villa Verucchio (RN) - Italy
Tel. +39/0541/674111 - Fax +39/0541/674274 - www.scmgroup.com - E-mail: scm@scmgroup.com