

La CML Double Spindle Series è fatta su misura per soddisfare qualsiasi volume di produzione richiesto. Con la Double Spindle Series, puoi avere tutto ciò di cui hai bisogno, senza costi aggiuntivi. Le caratteristiche della SCA 400 B/O sono elevata potenza e alto volume di carico per ogni esigenza. La gamma Double Spindle series comprende anche le bialbero 400 BT 500, 400 B, 500B/O e 500 B con più potenze ed una maggiore larghezza di taglio.. Per qualsiasi vostra richiesta Cml offrirà una refilatrice che incontrerà le vostre necessità.

CML

Cml è un'industria leader nelle macchine per la refilatura del legno e ti aiuterà nell'ottimizzazione e nell'uso di ogni materiale. Progettata per incontrare le vostre richieste di produzione, le alte performance delle refilatrici CML ottimizzano materiali e costi. Le refilatrici CML garantiscono tagli di alta qualità con applicazioni illimitate. Qualunque sia la vostra richiesta CML ha la refilatrice che produce di più in ogni situazione.

Cml Caratteristiche

- Tappeto con scorrimento su guide in acciaio temprato senza attriti
- 8 rulli idraulici di pressaggio con la tavola sempre "guidata"
- Pannello di comando semplice e pratico
- I trattamenti della superficie dell'albero lame garantiscono un perfetto scorrimento della lama mobile
- Gamma completa di ottimizzazioni e soluzioni

CML ENGINEERING S.R.L.
 Avanzato equipaggiamento
 Integrazione intelligente
 Esperienza e consulenza
 Servizi impareggiabili
E-mail info@cml-engineering.it

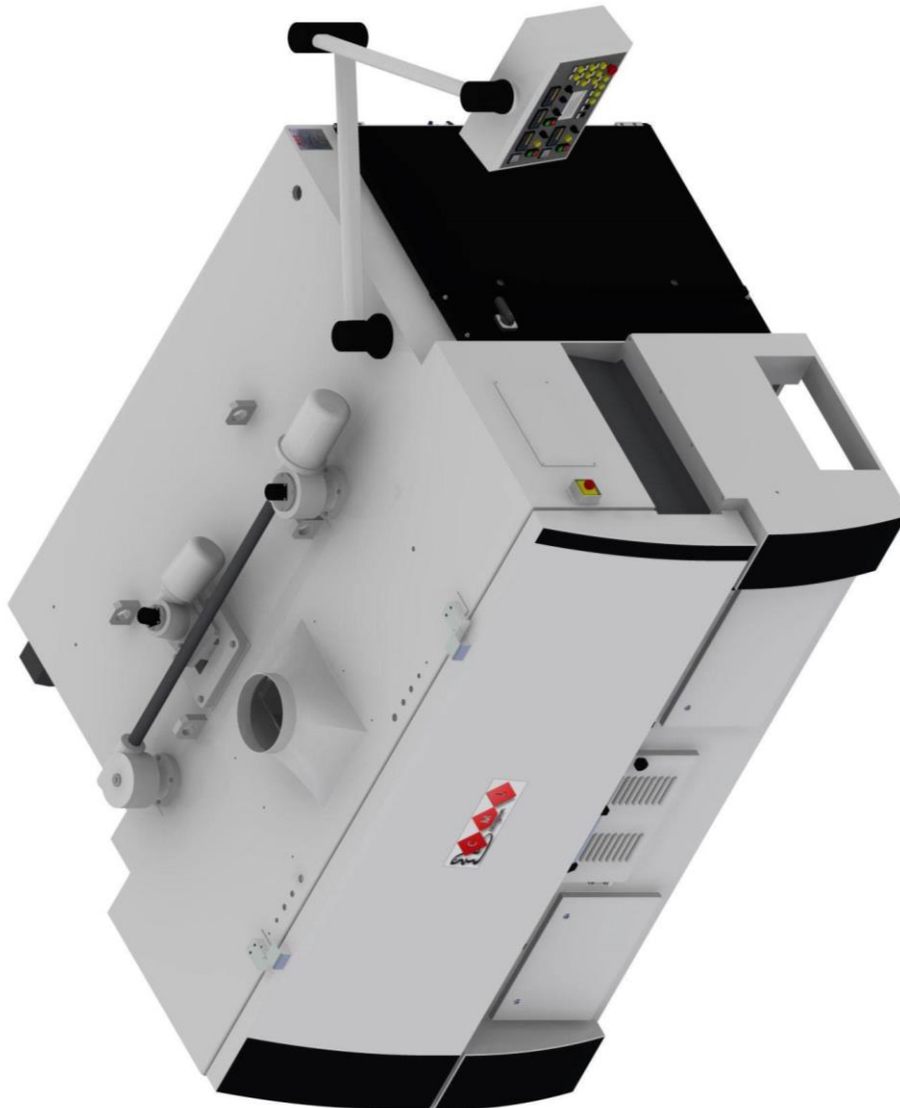


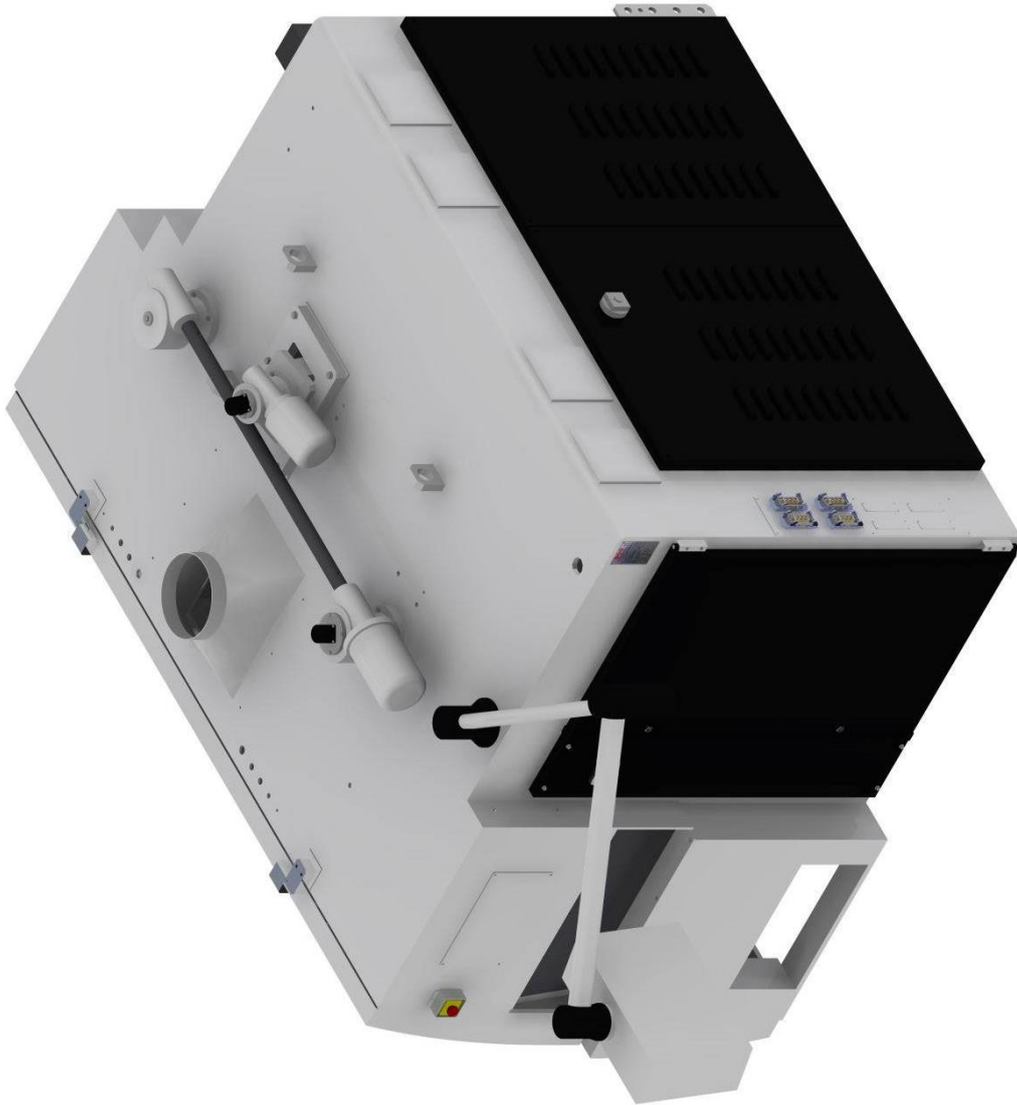
Specifiche Tecniche	CML SCA 400 B/O	
Voltaggio	400V / 50Hz	
Aspirazione	Ø300mm port 30 m/s Ø250mm port 30 m/s	7600 m ³ /h (sup.) 5300 m ³ /h (inf.)
Peso macchina	10000 Kg	
Dimensioni macchina	Lunghezza 305cm	
	Larghezza 232.5 cm	
	Altezza 195cm	
Potenza motori lame	Hp 75-100-125-150-180 / Kw 55-75-92-110-135	
Potenza centralina idraulica	30 Kw	
Velocità avanzamento tappeto	0 a 25 Mt/1"	
Potenza motore pressori	1.5 Kw	
Larghezza massima passaggio tavola	800mm	
Larghezza del tappeto di avanzamento	600mm (entrata) - 700 (uscita)	
Velocità albero porta-lame	3600 RPM	
Spessore massimo di taglio	270mm (con lama da D.450mm)	
Spessore minimo di taglio	20mm	
Lunghezza minima di taglio	900mm	
Altezza del piano di lavoro	795mm	
Insonorizzazione per riduzione del livello di rumore fino a 15db		
Lubrificazione automatica della catena del tappeto		

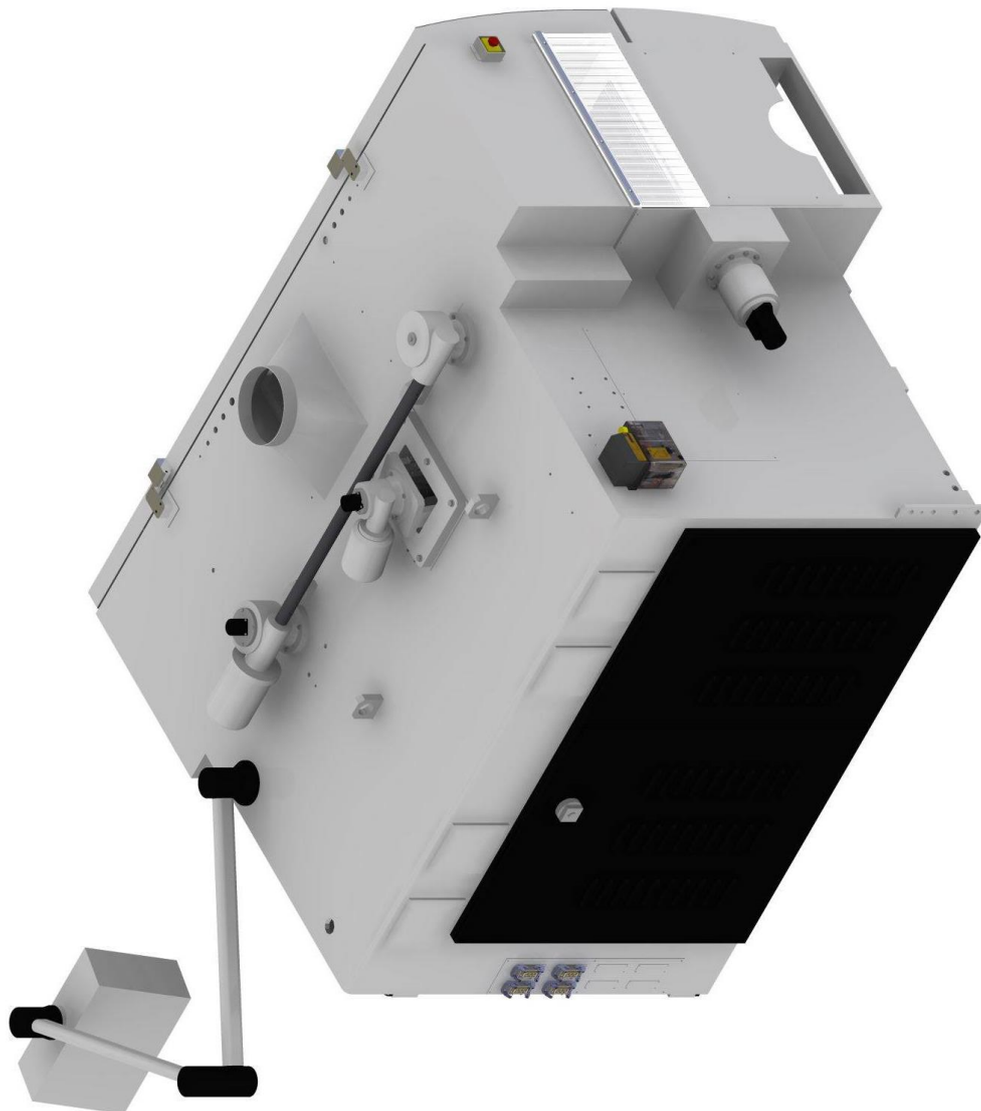
Le specifiche possono essere soggette a cambiamenti.



Sede legale : Via Torri Bianche 1 - 20871 VIMERCATE (MI) - ITALY
 Sede operativa : Via G. Galilei, 34/36 - 20060 GESSATE (MI) - ITALY
 Tel 0039-02-95384207
 Fax 0039-02-95384223
E-mail : info@cml-engineering.it - Web : www.cml-engineering.it

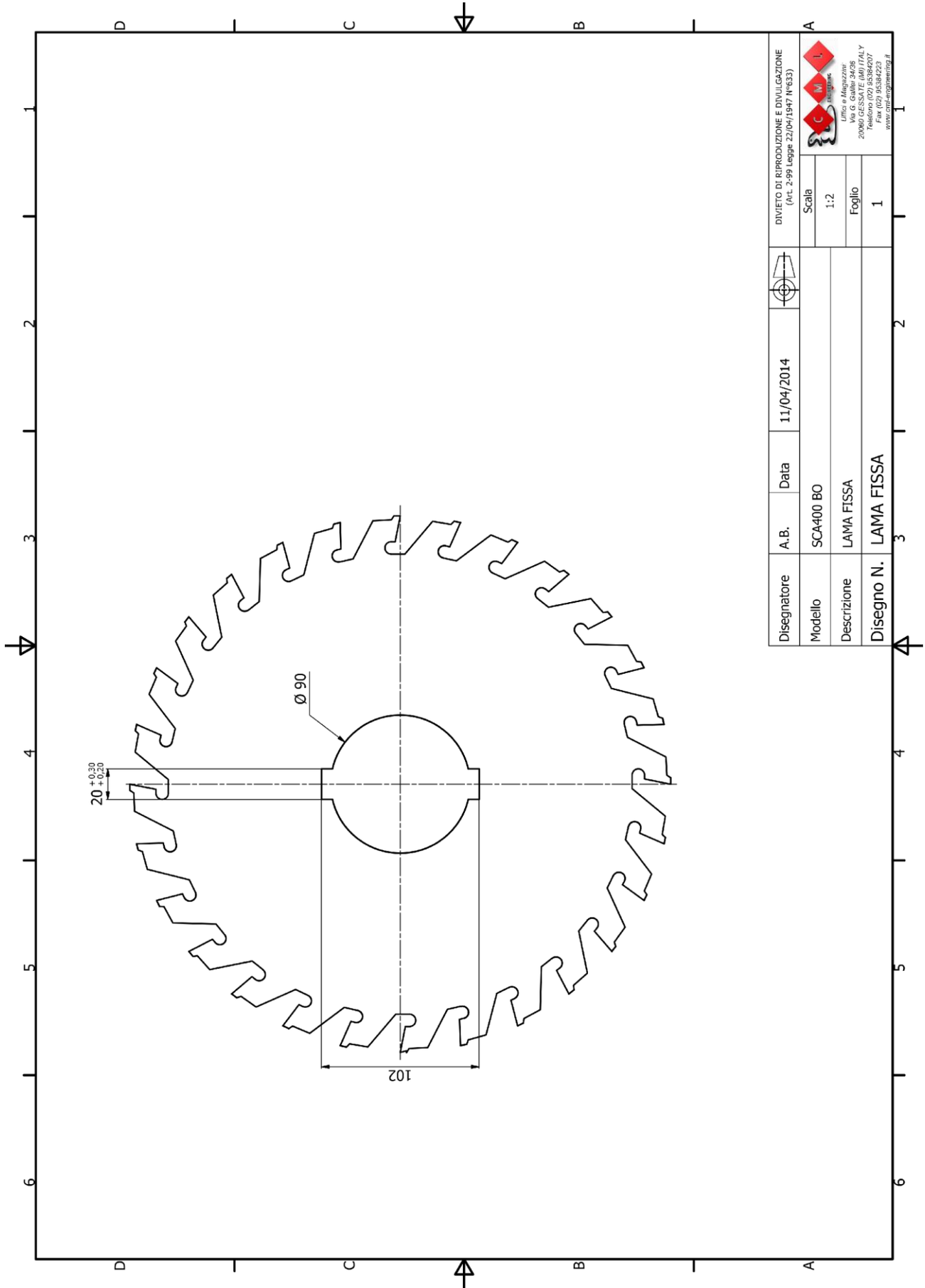












Disegnatore	A.B.	Data	11/04/2014	DIVIETO DI RIPRODUZIONE E DIVULGAZIONE (Art. 2-99 Legge 22/04/1947 N°633)	
Modello	SCA400 BO			Scala	1:2
Descrizione	LAMA FISSA			Foglio	1
Disegno N.	LAMA FISSA			 Ufficio Magazzini Via C. Battisti, 10 20090 CASSATE (MI) ITALY Telefono (02) 95384207 Fax (02) 95384223 www.cmi-engineering.it	

