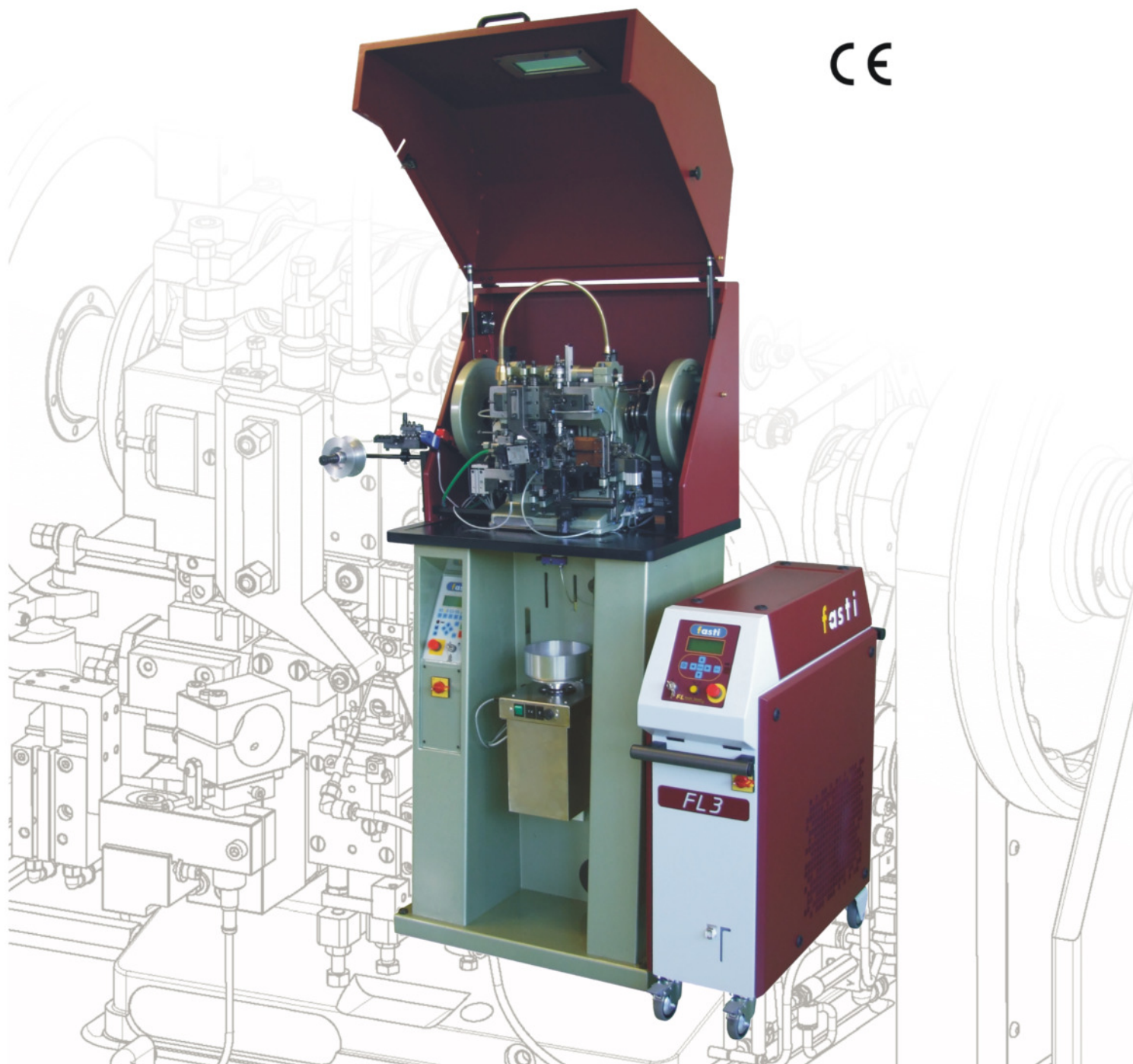


RCLV

HIGH SPEED LASER ROPE – CORDA LASER VELOCE



AUTOMATIC CHAIN-MAKING MACHINES & LASER SYSTEMS
MACCHINE AUTOMATICHE PER CATENA E SISTEMI LASER

fasti industriale s.p.a.

Via Polisen, 24 – 10016 Montalto Dora (TO) – ITALY

Tel. +39 0125 652811 – Fax +39 0125 650400

Info@fasti.it

www.fasti.it

RCLV HIGH SPEED LASER ROPE CHAIN MAKING MACHINE

Machine on stand, single phase power supply, variable speed, external link dimension calibration system, forced lubrication, wire end and chain presence sensor, electronic chain collecting plate, equipped with focusing head and focusing head support, air for laser fumes cleaning, binocular support group.

Machine is predisposed to be utilised with laser unit. User of compressed air is necessary.

RCLV MACCHINA VELOCE PER CATENA CORDA LASER




Macchina su piedistallo, alimentazione monofase, velocità variabile, sistema di calibratura delle dimensioni esterne dell'anello, lubrificazione forzata, sensore fine filo e presenza catena, piatto raccogli catena elettronico, dotata di focalizzatore con relativo supporto, aria pulizia fumi laser, supporto per gruppo binoculare.

La macchina è predisposta per essere utilizzata con una unità laser. E' necessario l'uso dell'aria compressa.

RCLV ВЫСОКОПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЙ СТАНОК ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВО ЦЕПОЧКИ "ВЕРЕВОЧКА" С ЛАЗЕРНОЙ ПАЙКОЙ

Станок на станине, однофазное напряжение питания, регулировка скорости, система для калибровки внешнего Размера звеном, датчики окончания проволоки и наличия цепочки, электронная тарелка для сбора цепочки, укомплектован фокусирующей головкой с суппортом, системой воздушного обдува для удаления дымов, а также креплением для бинокляров.

Станок подготовлен для использования совместно с лазером для пайки цепочек. Для работы станка необходим подвод сжатого воздуха.

Technical Data / Dati Tecnici									
Item chain Sigla catena	Chain Catena	Links/minute Maglie/minuto	Wire dimensions Dimensioni filo		Power supply Alimentazione	Max absorbed power Potenza max assorb.	Packing dimensions Dimensioni imballo	Net weight Peso netto	Gross weight Peso lordo
			Min	Max					
RCLV		150	0.25	0.45	230V 50Hz	400W	80 x 177 x 96	260	315
									
RCLVC		120	0.25	0.45					

The picture shows model complete with optional groups

La fotografia rappresenta il modello nella versione completa di gruppi opzionali

All rights of modifications reserved

Ci riserviamo tutti i diritti di modifica



AUTOMATIC CHAIN-MAKING MACHINES & LASER SYSTEMS
MACCHINE AUTOMATICHE PER CATENA E SISTEMI LASER

fasti industriale s.p.a.

Via Polisen, 24 – 10016 Montalto Dora (TO) – ITALY

Tel. +39 0125 652811 – Fax +39 0125 650400

Info@fasti.it

www.fasti.it