

Perfect parting/ *Taglio perfetto*
Medium-high production range/ *Gamma di velocità medio-alta*
Easy machine access/ *Ottima accessibilità*
Rapid size change-over/ *Cambio formato rapido*
Easy set-up/ *Messa a punto facilitata*

AUTOMATIC VERTICAL PARTER **TAGLIACORPI AUTOMATICA VERTICALE**



T 526
8 Chucks

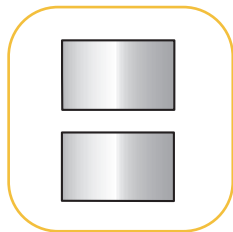
Cevolani S.p.A.
pelliconi group

AUTOMATIC VERTICAL PARTER

TAGIACORPI AUTOMATICA VERTICALE

T 526

6 Chucks



- Highly efficient automatic machine for cutting pre-scored can bodies into two or three parts.
- 8 parting stations.
- Automatic machine setting for reduced stand-by speeds during line stops.
- Machine is controlled by a PLC and operator interface via a display panel.
- Centralized lubrication with oil recovery system.
- New Cevolani machines are built with the traditional standards of durability and solidity. This allows used machines to keep value in time.
- Standard components are used. Wear and tear parts are always available in our warehouse.
- Parting without pre-flanging.

- Macchina automatica ad alta efficienza per tagliare corpi scatola preincisi in due o tre parti.
- 8 stazioni di taglio.
- Settaggio automatico della macchina su velocità ridotta di stand-by in caso di fermo linea.
- Sistema di gestione tramite PLC e interfaccia operatore con display.
- Lubrificazione centralizzata a recupero d'olio.
- Le nuove macchine Cevolani sono costruite con la tradizionale solidità e durabilità mantenendo un elevato valore dell'usato nel tempo.
- Largo uso di componenti standard. Ricambi per parti usurabili sempre disponibili presso il nostro magazzino.
- Taglio senza pre-bordo.

MODEL MODELLO	CHUCKS MANDRINI	Ø CAN Ø SCATOLE (mm)	INPUT CAN HEIGHT H IN ENTRATA (mm)	OUTPUT CAN HEIGHT H IN USCITA (mm)	TIN PLATE GAUGE SPESSORE MATERIALE (mm)	INPUT CAPACITY VELOCITA' IN ENTRATA (cpm)	OUTPUT CAPACITY VELOCITA' IN USCITA (cpm)
T 526	8	52-105	80-260	40-130	0,13-0,25	200-600	400-1200
	WEIGHT PESO (kg)	POWER POTENZA (kW)	DIMENSIONS DIMENSIONI (mm)	STD ELECTRIC POWER ALIMENT. ELETT. STD			
	5000	13	2520x1380x1970	400 V (50/60 Hz)±10%			
	CONTROLS/ELETRONICA - Siemens						

Technical data subject to change without notice - I dati tecnici sono soggetti a modifiche senza preavviso.

UPON REQUEST

- Modular tooling for cans of same diameter and different height.
- Oil circuit with two-way filter.

A RICHIESTA

- Attrezzatura modulare per scatole di stesso diametro e differente altezza.
- Filtro bidirezionale sul circuito olio.

