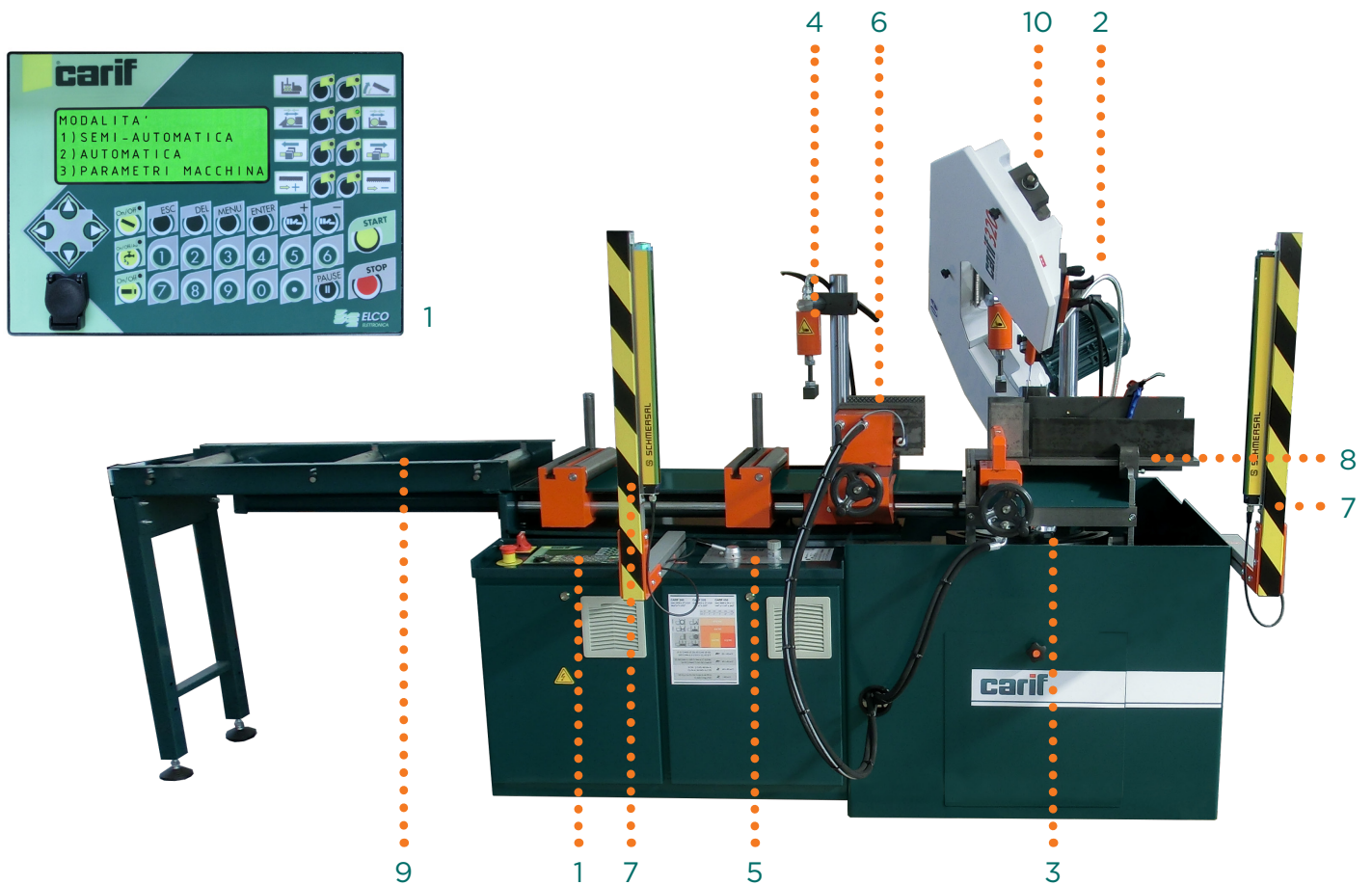


SEGATRICE A NASTRO OLEODINAMICA AUTOMATICA



Caratteristiche Standard:

1. Controllo numerico 2 assi con chiave USB per aggiornamenti.
 - Facile e veloce memorizzazione fino a 100 programmi di taglio con visualizzazione di tutti i parametri.
2. Motovariatore continuo di velocità di taglio, versione elettr. Kw 2,2 (15÷120 m/1').
3. Piastra graduata per tagli 0/60° indipendente dai piani di appoggio pezzi.
4. Dispositivo verticale idraulico di bloccaggio pezzi.
5. Controllo Idraulico per regolazione di pressione e avanzamento di taglio.
6. Ganasce cementate e temperate per evitare usura ed assicurare l'avanzamento di barre piene.
7. Protezione di sicurezza anteriore e posteriore.
8. Larghi piani appoggio pezzi per una pratica superficie di lavoro.
9. Rulliera sostegno barre lunghezza 1m.
10. Sensore di monitoraggio rotazione lama .
 - Olio idraulico centralina litri 35Lt.
 - Contenitore 50 litri per liquido refrigerante con elettropompa.
 - Lama Bimetal M42 mm 3025x27x0,9, imballo box + pallet, chiavi di servizio, manuale istruzioni e parti di ricambio.

CAPACITÀ DI TAGLIO

90°		+45°	+60°	+90°		+45°	+60°	+90° *		+45°	+60°	90° opt.
275		200	130	265* / 250		185	130	320 x 220		185 x 220	120 x 140	320 x 230

* Con spessore

L x H

CARATTERISTICHE TECNICHE

mm	KW	m/1'	mm	Kg	B	L	H	h
3025x27x0,9	2,2-0,75-0,09	15÷120	320	1050	1580	2830	1800 / 1320	830

H* Arco alzato / Arco abbassato

Optional

1. Sistema di lubrificazione minimale aria/olio.
2. Visualizzatore digitale angolo di taglio.
3. Linea laser per posizionamento.
4. Dispositivo idraulico di bloccaggio verticale (per taglio a fascio)
5. Scivolo pezzi tagliati.



Rulliere

- Rulliera modulare tipo "A" : L= 1m ; larghezza 400mm ; portata 0,9 t/m
- Rulliera modulare tipo "B" : L= 1m ; larghezza 400 mm ; portata 0,9 t/m
- Piano "C" per fissaggio rulliera tipo "A" alla macchina: larghezza 400 mm
- Rullo Sostegno Materiale

