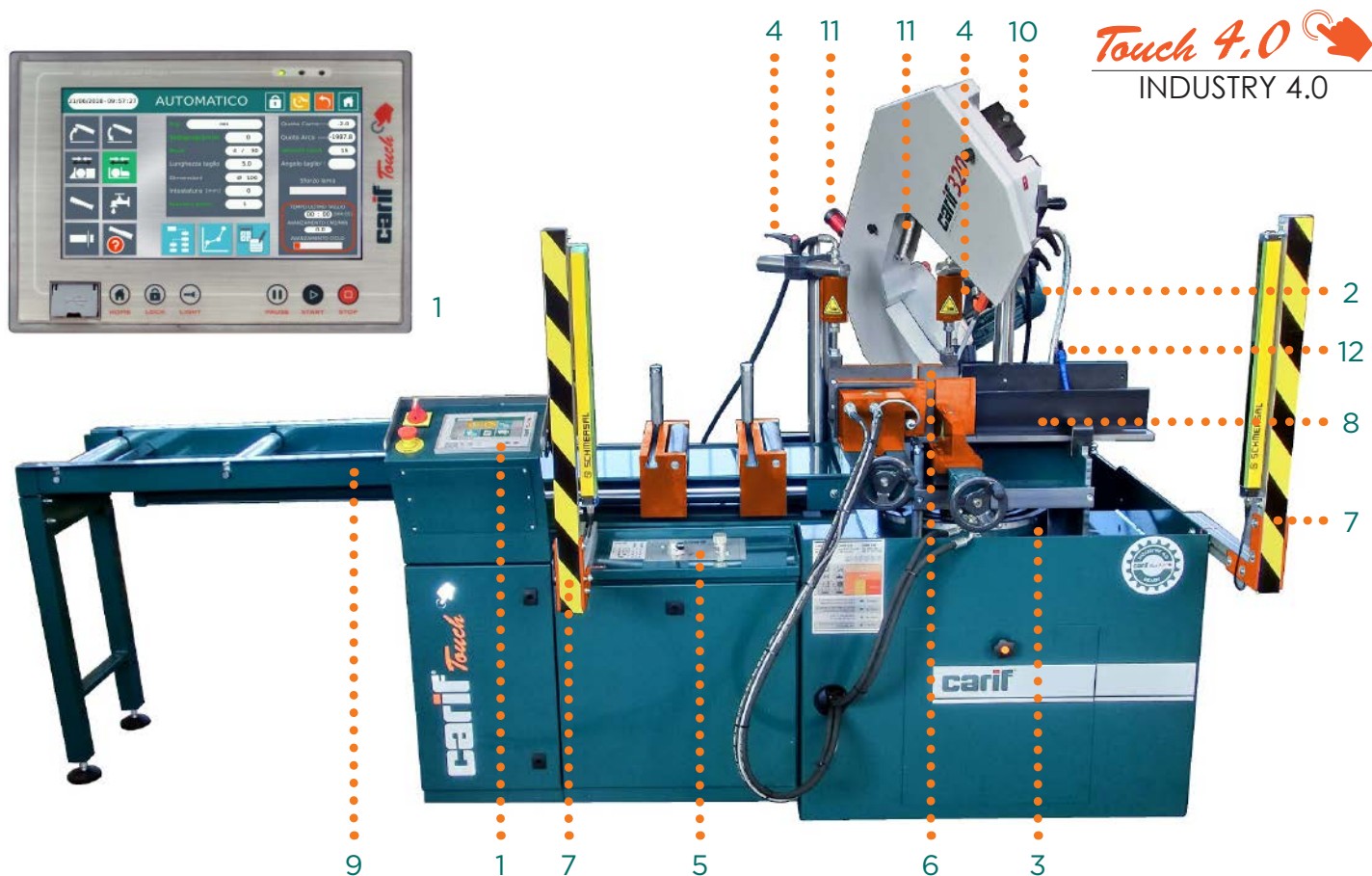


SEGATRICE A NASTRO OLEODINAMICA AUTOMATICA







Caratteristiche Interfaccia Utente:

- Touch screen LED con software multifunzionale, grafica moderna ed intuitiva
- Porta ETHERNET per collegamento pc ed assistenza in remoto
- Interfaccia USB per salvataggio/importazione dati
- Semplice e veloce programmazione con assistenza parametri taglio ed importazione di programmi di taglio da USB e/o da cartella di rete
- Applicazione per: assistenza programmazione, statistiche macchina, gestione documenti, area utility, monitoraggio avanzamento e condizioni macchina da remoto

Caratteristiche standard:

1. Display Touch Screen 7" con caratteristiche sopra descritte.
2. Motovariatore continuo di velocità di taglio (15÷120m/1'), versione elettronica Kw 2,2.
3. Piastra graduata per tagli 0/60° indipendente dai piani di appoggio pezzi.
4. 2 dispositivi idraulici verticali 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 conforme alla normativa 2006/42/CE.
8. Larghi piani appoggio pezzi per una pratica superficie di lavoro.
9. Rulliera sostegno barre lunghezza 1m.
10. Sensore di monitoraggio rotazione lama.
11. Luce di lavoro LED e luce di emergenza.
12. Pistola lavapezzi.
 - Olio idraulico centralina litri 35Lt.
 - Contenitore 50 litri per liquido refrigerante completo di elettropompa.
 - Lama Bimetal M42 mm 3025x27x0,9, imballo box + pallet, chiavi di servizio, manuale istruzioni e parti di ricambio.






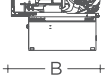
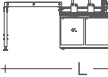


CAPACITÀ DI TAGLIO

												
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

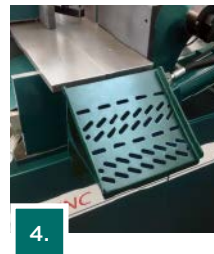
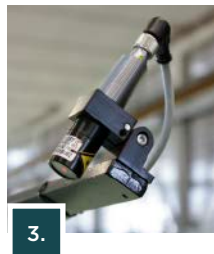
CARATTERISTICHE TECNICHE

								
mm	KW	m/1'	mm	Kg	B	L	H	h
3025x27x0,9	2,2-0,75-0,09	15÷120	320	1050	1950	2770	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
 - Software Carif 4.0 (per monitoraggio in remoto)
4. 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

