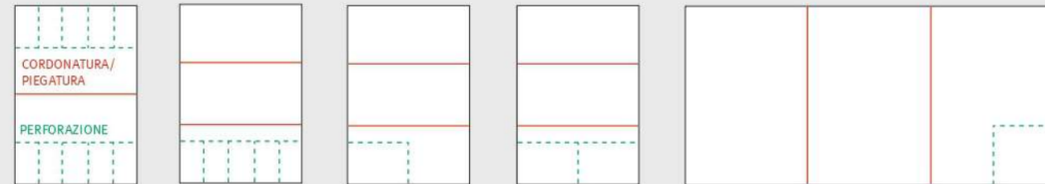


**Specifiche Tecniche Perforazione & Cordonatura TOUCHLINE CP375 DUO**

Mettifoglio	aspirazione altapila	Sistema di lavoro	Utensili intercambiabili Multigraf Quick-Set
Feeder capacity	180 mm	Capacità vassoio uscita	120 mm
Formato carta min	105 x 148 mm	Uscita	nastro trasportatore opzionale, L = 1'100 mm, P/N 482.112
Formato carta max	375 x 660 mm 375 x 1'050 mm con estensione piano	Velocità di lavoro	in base al tipo di lavoro, fino a 6'000
Peso carta perforazione	60-300 gr o max. 0.3 mm*	Dimensioni	1'650 x 610 x 1'200 mm
Peso carta cordonatura	80-400 gr o max. 0.4 mm*	Peso	164 kg
Pannello Controllo	touchscreen	Collegamento elettrico	100-240 VAC, 50/60 Hz
Rilevazione doppio foglio	ultrasuoni		

\*Dipende dalla qualità del materiale.

**Esempio lavori possibili con passaggio unico**



**Utensili a battuta trasversali**

	Perforazione	Cordonatura
Rilevazione utensile	automatica	automatica
Regolazione pressione	3 livelli per matrice	3 livelli per matrice
Numero di utensili (di serie)	1 perforatore, 11 TPI	1 cordonatore
Lame di perforazione (opzionali)	17 TPI e 26 TPI	-
Utensili aggiuntivi (opzionali)	perforazione interrotta	cordonatore positivo (verso l'alto)
Operazioni possibili	fino a 20 per foglio	fino a 20 per foglio
Distanza minima	3 mm	1 mm
Perforazione/Cordonatura interrotta	si, opzionale	-

**Utensili rotativi longitudinali**

Perforazione	max. 4 gruppi contemporaneamente
Standard Perforazione	11 TPI (opzionale: 17 TPI / 26 TPI)
Distanza minima	30 mm, da linea a linea
Distance min. perforazione	min. 5 mm (su stessa linea)
Numero di perforazioni	1-5 per foglio

CP375 DUO con mettifoglio alta pila ad elevata capacità



**Specifiche Tecniche Perforatrice, Cordonatrice & Piegatrice TOUCHLINE CP375 DUO & TCF375**

Mettifoglio	aspirazione altapila	Rilevazione doppio foglio	ultrasuoni
Capacità mettifoglio	180 mm	Sistema di lavoro	Utensili intercambiabili Multigraf Quick-Set
Sistema trasferimento	Nastro aspirato	Uscita	piegatura = uscita nastro trasportatore solo cordonatura = vassoio inferiore
Formato carta min	105 x 148 mm	Velocità di lavoro	in base al tipo di lavoro, fino a 6'000
Formato carta max	375 x 660 mm 375 x 1'050 mm con est.ne piano	Dimensioni	3'170 x 610 x 1'320 mm
Peso carta perforazione	60-300 gr o max. 0.3 mm*	Peso	365 kg
Peso carta cordonatura & piega	80-400 gr o max. 0.4 mm*	Collegamento elettrico	100-240 VAC, 50/60 Hz
Pannello Controllo	touchscreen		

\*Dipende dalla qualità del materiale.



**Applicazioni Multiple**  
Gli utensili di cordonatura (positiva e negativa) come gli utensili di perforazione (standard e perf. interrotta) possono essere utilizzati su entrambi gli slot.



**Doppio utensile trasversale**  
Gli utensili di cordonatura e perforazione sono rilevati automaticamente e la rispettiva pressione è regolata automaticamente. Nessun tipo di regolazione manuale è richiesta.



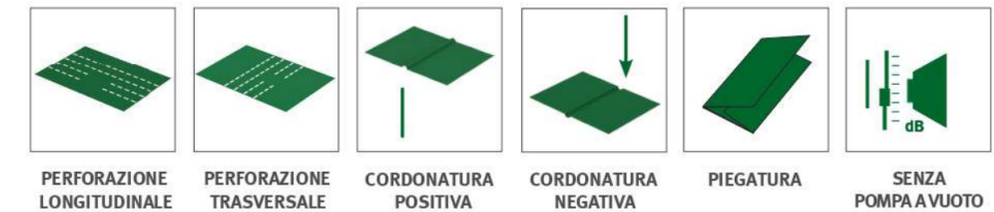
CP375 DUO e TCF375 con mettifoglio alta pila ad elevata capacità

Le specifiche del prodotto sono basate su condizioni operative ottimali e possono essere soggette a variazione a seconda della carta, qualità della stessa e condizioni ambientali. Essendo parte del nostro programma continuativo di sviluppo del prodotto, le specifiche possono essere soggette a variazione senza preavviso.

**Tosingraf Srl**  
Via Istria, 23  
36027 - Rosà (VI)  
T +39-0424-898312  
F +39-0424-539134  
info@tosingraf.com  
www.tosingraf.com



La Nuova Dimensione della Perforazione, Cordonatura e Piega  
**Panoramica linea TOUCHLINE**



CP375 DUO e TCF375 con mettifoglio alta pila ad elevata capacità

**Specifiche Tecniche Perforatrice & Cordonatrice TOUCHLINE C375 PLUS**

Mettifogli	aspirazione altapila
Capacità mettifogli	180 mm
Formato carta min	105 x 148 mm
Formato carta max	375 x 660 mm
	375 x 1'050 mm con estensione piano
Grammatura carta	60-400 gr o max. 0.4 mm*
Pannello Controllo	touchscreen

\*Dipende dalla qualità del materiale.

Rilevazione doppio foglio	ultrasuoni
Sistema di cordonatura	cordonatura battuta
Capacità vassoio uscita	120 mm
Velocità di lavoro	in base al tipo di lavoro, fino a 6'000
Dimensioni	1'560 x 610 x 1'200 mm
Peso	132 kg
Collegamento elettrico	100-240 VAC, 50/60 Hz

**Utensile di Cordonatura**

Regolazione pressione	3 regolazioni automatiche da touchscreen
Number of tools	1 cordonatore a battuta = 2 matrici
Operazioni possibili	fino a 20 per foglio
Distanza minima	1 mm
Perforazione	sì, opzionale

I profili di cordonatura per le seguenti tipologie di piega sono incluse nei programmi pre-impostati:

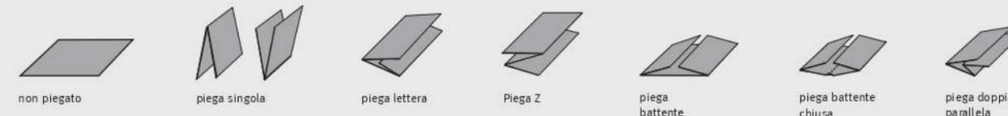


**Specifiche Tecniche Cordonatrice & Piegatrice TOUCHLINE CF375**

Mettifoglio	aspirazione altapila
Capacità mettifoglio	180 mm
Formato carta min	105 x 148 mm
Formato carta max	375 x 660 mm
	375 x 1'050 mm con estensione tavolo
Grammatura carta	80-400 gr o max. 0.4 mm*
Pannello Controllo	touchscreen
Rilevazione doppio foglio	ultrasuoni
Sistema di cordonatura	Multigraf Swingbar
Tipologia cordonatura	1 cordonatore a battuta = 2 matrici
Profondità cordonatura	3 regolazioni automatiche
Numero di cordonature	20

\*Dipende dalla qualità del materiale.

TOUCHLINE CF375 esegue le seguenti tipologie di piega più comuni:



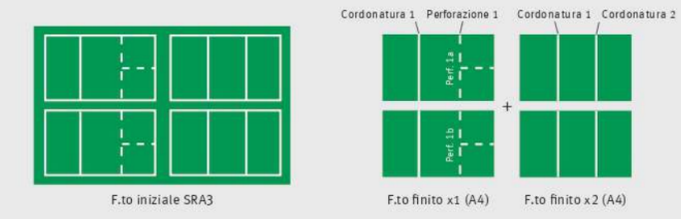
**TOUCHLINE CPC375 XPRO - Taglio, Rifilatura, Perforazione & Cordonatura**

Mettifoglio	aspirazione altapila
Capacità mettifoglio	180 mm
Formato max foglio	375 x 660 mm*
	375 x 1'050 mm**
Formato min. foglio	105 x 180 mm
Formato min. finito	50 x 80 mm
Spessore cordonatura	100-400 gr o fino a 0,4 mm***
Spessore perforazione	80-300 gr o fino a 0,3 mm***

Spessore di taglio	80-400 gr o fino a 0,4 mm***
Lavorazioni memorizzabili	200
Sensore doppio foglio	ad ultrasuoni
Rilevamento lavorazione	automatico tramite lettore barcode
Corr. stampe fuori scala	lettore crocini di registro disp. a breve
Opzioni in uscita	vassoio di raccolta standard
	modulo standard per biglietti da visita
	nastro trasportatore stop & go (optional)

\*Standard \*\*Con estensione opzionale \*\*\*A seconda della qualità del materiale

**Molteplici applicazioni in un unico passaggio**



**Touchscreen**  
Menu semplice e intuitivo con operazioni guidate. Tutte le impostazioni principali sono fatte attraverso il touchscreen.



**Pannello comando One-Touch**  
Un piccolo pannello, ergonomico e centralizzato, offre tutte le funzioni essenziali per un avvio rapido del lavoro.



**Mettifogli altapila ad aspirazione**  
Il mettifogli utilizza un tappeto aspirato unito ad un sistema di smazzatura frontale a lama d'aria per un'efficace separazione dei fogli. Può gestire formati carta a partire da 105 x 148 mm fino a 375 x 1'050 mm.



**Rilevazione doppio foglio**  
Sistema ad ultrasuoni professionale di rilevazione del doppio foglio, che consente un controllo totale di tutti i fogli che transitano attraverso la macchina.



**Due zone di uscita**  
L'uscita dei lavori è disposta su due livelli differenti. Per la cordonatura e piega è utilizzato il nastro superiore. Mentre per la sola cordonatura è utilizzato il vassoio inferiore.



**Dispositivo di perforazione**  
Un dispositivo di perforazione è disponibile come opzionale in uscita sul vassoio inferiore.



CF375 con mettifoglio alta pila ad elevata capacità

- ✓ Taglio, rifilo, perforazione e cordonatura in un unico passaggio
- ✓ Perforazioni interrotte in entrambe le direzioni
- ✓ Collegabile all'unità di piega (TF375)
- ✓ Perforazioni longitudinali e trasversali
- ✓ Cordonatura positiva e negativa
- ✓ Realizzazione di molteplici applicazioni
- ✓ Lettore barcode



F.to iniziale	F.to finito	Resa	Fogli al minuto	Note
SRA3	55 x 85 mm	21	19	Con doppio taglio
SRA3	55 x 85 mm	24	24	Senza doppio taglio
SRA3	A3	1	39	1 cordonatura
SRA3	A3	1	36	1 cordonatura, 1 perforazione
SRA3	A4	2	35	
SRA3	A5	4	35	
SRA3	A5	4	32	1 cordonatura (su ogni biglietto)
SRA3	A5	4	28	1 cordonatura, 1 perforazione (su ogni b.)
SRA3	A6	8	26	
360 mm	55 x 170 mm	10	33	Biglietto orizzontale, 1 cordonatura
660 mm	630 mm	1	33	2 cordonature (3 ante A4)