

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



CP375 DUO


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.

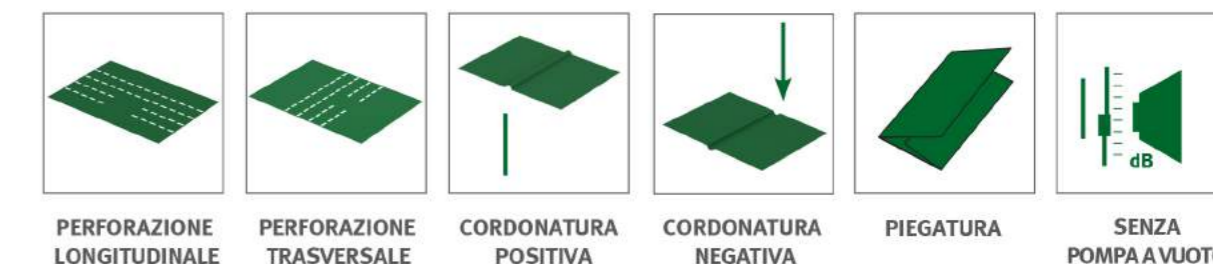
- 1 Cordonatura negativa
- 2 Cordonatura positiva


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

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.


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


CP375 DUO e TCF375 con mettifoglio alta pila ad elevata capacità

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

TOUCHLINE C375 PLUS

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

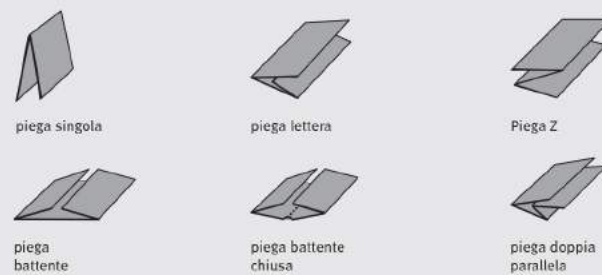
*Dipende dalla qualità del materiale.

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:



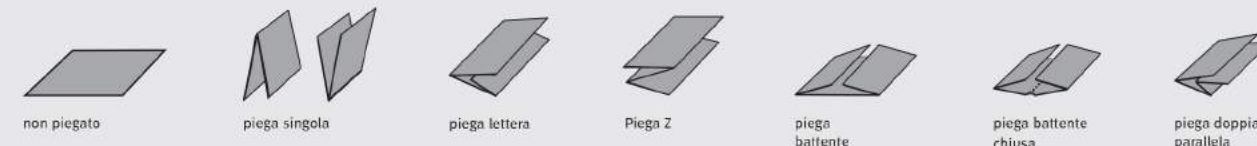
TOUCHLINE CF375

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 CP375 MONO

Specifiche Tecniche Perforatrice & Cordonatrice TOUCHLINE CP375 MONO

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 piano
Peso carta perforazione	60-300 gr o max. 0.3 mm*
Peso carta cordonatura	80-400 gr o max. 0.4 mm*
Pannello Controllo	touchscreen
Rilevazione doppio foglio	ultrasuoni

*Dipende dalla qualità del materiale.

Sistema di lavoro	Utensili intercambiabili Multigraf Quick-Set
Capacità vassoio uscita	120 mm
Nastro uscita	opzionale
	L = 1'100 mm, P/N 482.112
Velocità di lavoro	in base al tipo di lavoro, fino a 6'000
Dimensioni	1'560 x 610 x 1'200 mm
Peso	140 kg
Collegamento elettrico	100-240 VAC, 50/60 Hz



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



Stampo di Perforazione e Cordonatura
Gli stampi sono automaticamente rilevati e la rispettiva pressione è automaticamente impostata. Stampi addizionali possono essere stoccati nell'apposito alloggiamento ricavato nella struttura della macchina.



Utensili Rotativi
Sono installabili fino a 4 gruppi di perforazione: tutti plug&play. Le modalità di attivazione è gestita attraverso il touchscreen della macchina.



Sistema di guida laterale
Il sistema di guida laterale permette di ottenere un gruppo di alimentazione del foglio molto preciso: caricamento agevole, alimentazione foglio precisa e assicurata.



CP375 MONO con mettifoglio alta pila ad elevata capacità