

Gera Cut&Fold

Dal 1969 Gera è specializzata in sistemi di finitura per documenti di grande formato e detiene diversi brevetti, tra cui quello della prima piegatrice registrata nel 1969.

Gera è riconosciuta per le sue soluzioni innovatrici e compatte

Cut&Fold, combinazione Piegatrice + Taglierina

Piegatrice professionale per documenti di grande formato con taglierina. Soluzione 2 in 1 progettata per gestire operazioni di taglio e piegatura. Perfetto per uffici tecnici e centri stampa.

Solo 4 passaggi per la finitura di un documento:

1. Rifilare il bordo anteriore e posteriore
2. Piegare in longitudinale il documento
3. Tagliare il bordo bianco del pacchetto già ripiegato
4. Piegare in trasversale per ottenere il pacchetto A4.



Vantaggi

- **Spazio:** taglio e piegatura nella stessa area
- **Flusso di lavoro efficace:** è possibile rifilare il documento successivo durante il processo di piegatura
- **Investimento ottimizzato:** un prodotto invece di due
- **Massima produttività**
- **Ampia gamma di programmi di piegatura**
- **Lunghezza illimitata** di taglio e piega (longitudinale)
- **Precisione, Silenziosità e Affidabilità**

GeraCut&Fold 218



Produttiva : flusso di lavoro ininterrotto a 15A0/E size /minuto

Piega professionale dei documenti di piccolo grande formato

Stili e programmi di piegatura personalizzabili da **touchscreen** secondo necessità Compresi i **documenti grafici** e le **Mappe**

Grande tavolo reclinabile.



GeraCut&Fold 212



Produttiva : 9A0/E size /minuto

3 velocità d'ingresso a scelta, velocità massima nell'esecuzione della piegatura

Programma speciale **Tri-Fold: A4** piegato in 3 per imbustare, **MapFold** e una vasta gamma di pannelli piegati


Su **rotelle**, per minimizzare l'ingombro



Gera srl
Strada del Cascinotto 132
10156 Turin – Italy
Phone +39 011 223.91.37
Email welcome@gera.it



Caratteristiche tecniche

	Gerafold 212	GeraCut&Fold 212	Gerafold 218	GeraCut&Fold 218
				
Codice	M212PROL	M212PROT	M218PROL	M218PROT
Tavolo	900x400 mm	900x400 mm	Grande 900x1000 mm , ripiegabile	Grande 900x1000 mm , ripiegabile
Ingombro	Profondità 630 mm	Profondità 630 mm	Profondità 560 + 750 mm	Profondità 560 + 750 mm
	Larghezza 1140 mm	Larghezza 1140 mm	Larghezza 1140 mm	Larghezza 1140 mm
	Altezza 1050 mm	Altezza 1220 mm	Altezza 960 mm	Altezza 1130 mm
Piega longitudinale	Min. 410 mm - Max. illimitata per moduli di 4 m	Min. 410 mm - Max. illimitata per moduli di 4 m	Min. 410 mm - Max. illimitata per moduli di 4 m	Min. 410 mm - Max. illimitata per moduli di 4 m
Piega trasversale	fino a 1,68 m - 2 A0	fino a 1,68 m - 2 A0	fino a 1,68 m - 2 A0	fino a 1,68 m - 2 A0
Carta				
<i>Grammatura</i>	60-110g/m ² (mappe 160 g/m ²)	60-110g/m ² (mappe 160 g/m ²)	60-110g/m ² (mappe 160 g/m ²)	60-110g/m ² (mappe 160 g/m ²)
<i>Larghezza</i>	Min 270 - Max 920mm	Min 270 - Max 920mm	Min 270 - Max 920mm	Min 270 - Max 920mm
Rumorosità	59 dBA	59 dBA	64 dBA	64 dBA
Velocità	9 A0/min 12 m/min	9 A0/min 12 m/min	15 A0/min 20 m/min	15 A0/min 20 m/min
Programmi				
<i>Standard</i>	DIN A 190+20 margine x297mm	DIN A 190+20 margine x297mm	DIN A 190+20margine x297mm	DIN A 190+20margine x297mm
	DIN B 190x297mm	DIN B 190x297mm	DIN B 190x297mm	DIN B 190x297mm
	DIN C 210x297mm	DIN C 210x297mm	DIN C 210x297mm	DIN C 210x297mm
	Tri-Fold: A4 split in 3	Tri-Fold: A4 split in 3	TAB 198 x 297mm	TAB 198 x 297mm
	180+30 margine x297mm	180+30 margine x297mm	210x305mm	210x305mm
	175+35 margine x297mm	175+35 margine x297mm	185mm x297mm	185mm x297mm
	Afnor 297mm	Afnor 297mm	185mm+25margine x297mm	185mm+25margine x297mm
	210mm	210mm	Afnor 297x210mm	Afnor 297x210mm
	Map fold 105mm x 8 pannelli	Map fold 105mm x 8 pannelli	ANSI 7.5"x11"	ANSI 7.5"x11"
			ANSI 7.5"+1" margine x11"	ANSI 7.5"+1" margine x11"
		ANSI 8.5"x11"	ANSI 8.5"x11"	
		Arch 9" x 12"	Arch 9" x 12"	
		Map fold - customizzabile	Map fold - customizzabile	
<i>Pannello longitudinale</i>	210-190-297 mm	210-190-297 mm	185-190-198-210-220-297 mm 7"-7,5"-8,5"-9"-10"-11"	185-190-198-210-220-297 mm 7"-7,5"-8,5"-9"-10"-11"
<i>Pannello trasversale</i>	210, 297mm	210, 297mm	105, 210, 297, 300mm 8,5"(216),9"(228),11"(279),12"(305)	105, 210, 297, 300mm 8,5"(216),9"(228),11"(279),12"(305)
<i>Tipologia di pannelli*</i>	A, D	A, D	A,B,C,D	A,B,C,D
<i>Margine</i>	20 , 30 o 35 mm (pre-set)	20 , 30 o 35 mm (pre-set)	0 a 30 pre-set & personalizzazione	0 a 30 pre-set & personalizzazione
<i>Mappe</i>	99mm x 3 pannelli	99mm x 3 pannelli	Regolabile 90 a 420 mm	Regolabile 90 a 420 mm
	105mm x 8 pannelli	105mm x 8 pannelli	pannelli 2 a 10	pannelli 2 a 10
Personalizzazione	No	No	via Touch screen	via Touch screen
Documenti grafici	Si (vedi Gera Brochure)	Si (vedi Gera Brochure)	Si (vedi Gera Brochure)	Si (vedi Gera Brochure)
Pannello di controllo	LED	LED	Touch screen	Touch screen
Taglierina	Opzionale: G200XXXT	Standard	Opzionale: G200XXXT	Standard
Peso	78 Kg - 172 lb	88 Kg -195lb	125 Kg - 275 lb	135 Kg - 298 lb
Potenza	230/ 115Vac 50 /60 Hz 125 W	230/ 115Vac 50 /60 Hz 125 W	230/ 115 Vac 50 /60 Hz 265W	230/ 115 Vac 50 /60 Hz 265W
* Tipologia di pannelli	A, Primo Pieno  ultimo non pieno 	B, Primo Pieno  ultimo pieno 	C, Primo metà  ultimo pieno 	D, Primo Pieno  ultimo pieno+margine 
Garanzia	12 mesi	12 mesi	12 mesi	12 mesi

Le informazioni qui contenute sono soggette a modifiche senza preavviso. Le uniche garanzie per i prodotti e i servizi GERA sono riportate nelle dichiarazioni di garanzia che accompagnano tali prodotti e servizi. Nulla di quanto qui esposto può essere interpretato come garanzia aggiuntiva. GERA non sarà responsabile per errori tecnici o editoriali od omissioni contenuti nel presente documento. Rev. 05.2018



Gera srl
Strada del Cascinotto 132
10156 Turin – Italy
Phone +39 011 223.91.37
Email welcome@gera.it

Reseller



calvani
IL MEGLIO PER LA STAMPA
PLOTTER - SCANNER - CONSUMABILI - ASSISTENZA

