

# DISEGNI PROFESSIONALI PIEGATI

Rapidamente e senza sforzo



## Folder Express

Realizza disegni professionali piegati, rapidamente e senza sforzo, con Folder Express 3011, una soluzione compatta e completamente integrata. Produci stampe a colori e monocromatiche di grande formato, piegate in modo ordinato e pronte all'uso.



- Riduci il lavoro manuale con un'automazione efficiente: non avrai bisogno di raccogliere, ritagliare o piegare le stampe manualmente.
- Produci documenti piegati di alta qualità in modo efficiente e con grande precisione utilizzando la collaudata tecnologia di piegatura Es-Te.
- Sviluppa un workflow end-to-end pienamente supportato, grazie alla perfetta integrazione con le stampanti Canon e con la suite software ClearConnect.
- Realizza set di documenti piegati in formato misto fino al formato A0.
- Stampa e piega documenti fino a 914 mm (36 pollici) di larghezza, ideali per produzioni CAD e GIS.
- Massimizza la produttività impilando fino a 80 documenti piegati in formato A0 sul nastro di uscita automatizzato.
- Standardizza il workflow di finitura con l'aiuto di 255 modelli di piega o sviluppa i tuoi programmi di piega personalizzati con WebTools Express.
- Riduci l'ingombro grazie al design compatto di Folder Express 3011. In combinazione con un basso livello di rumorosità è la soluzione ideale per gli ambienti d'ufficio.



**Folder Express 3011**

## SPECIFICHE TECNICHE

## Folder Express 3011

<b>Velocità di piega lineare</b>	1-12 m/min, 39-472 in/min	<b>Lato rilegatura</b>	0 - 40 mm; 0 - 1,5 in
<b>Programmi di piegatura standard</b>	255 programmi personalizzabili, di cui 45 standard (DIN A, DIN B, DIN C, solo modulo continuo, Ericson, JPN, ANSI, ARCH, Mailer)	<b>Capacità di produzione</b>	80 A0/E piegati (80 gr/m <sup>2</sup> )
<b>Alimentazione documenti</b>	Automatica	<b>Alimentazione</b>	110 - 120 V - 50/60 Hz   200 - 240 V - 50/60 Hz
<b>Lunghezza del documento solo modulo continuo</b>	420 mm - 6000 mm / 16,5 - 236 in fino a 28 strati (80g/m <sup>2</sup> )	<b>Consumo energetico</b>	Standby: <5 W Max: 250 W
<b>Lunghezza del documento modulo continuo e piegato a croce</b>	420 mm - 2500 mm / 16,5 - 98 in fino a 17 strati (80g/m <sup>2</sup> )	<b>Dimensioni (L x P x A)</b>	1780 x 860 x 1037-1253
<b>Larghezza documento</b>	279 - 914 mm / 11 - 36 in	<b>Dimensioni della spedizione (L x P x A)</b>	1850 x 1070 x 1315 mm; 72,8 x 42,1 x 51,8 in
<b>Grammatura carta</b>	60 - 110 g/m <sup>2</sup> ; 16 - 30 lb	<b>Peso</b>	247 kg; 544 lb
<b>Grammatura (consigliata)</b>	75 - 90 g/m <sup>2</sup> ; 20 - 24 lb	<b>Peso della spedizione</b>	300 kg; 661 lb
<b>Tipo di carta (suggerito)</b>	Comune, di alta qualità	<b>Temperatura di funzionamento</b>	15 -35 °C; 59 - 95 °F
<b>Larghezza documenti piegati</b>	170 - 230 mm / 6,7 - 9,1 in (regolabili con incrementi di 1 mm)	<b>Umidità operativa</b>	20 - 80 % RH, in base al tipo di supporto
<b>Altezza documenti piegati</b>	250 - 320 mm / 9,9 - 12,6 in (regolabili con incrementi di 1 mm)	<b>Altezza</b>	Nessun limite
		<b>Interfaccia utente</b>	7 pollici, multi-touch a colori
		<b>Pressione sonora acustica</b>	61 dB(A)

### © 2020 Canon Production Printing

Canon è un marchio registrato di Canon Inc. Tutti i restanti marchi sono proprietà dei rispettivi titolari e qui riconosciuti come tali. Nessuna parte di questa pubblicazione può essere copiata, modificata, riprodotta o trasmessa in qualsiasi forma o con qualsiasi mezzo, sia esso elettronico, manuale o di altro tipo, senza previa autorizzazione scritta di Canon Production Printing. Le illustrazioni e le immagini delle stampe sono simulate non si applicano necessariamente a prodotti e servizi offerti in ogni mercato locale. Il contenuto di questa pubblicazione non è da intendersi come garanzia di proprietà specifiche o specifiche tecniche, né di prestazioni tecniche o idoneità a particolari applicazioni. Il contenuto di questa pubblicazione può essere soggetto a modifiche in qualsiasi momento senza preavviso. Canon production printing non sarà responsabile per danni di natura diretta, indiretta o consequenziale, o per perdite o spese derivanti dall'uso dei contenuti di questa pubblicazione.