

GTX

L'X FACTOR PER IL MONDO DELLA STAMPA DIGITALE



brother
at your side

Per ulteriori informazioni sulla GTX,
visitaci sul nostro sito web:

www.brotherdtg.com

GTX UN SALTO NEL FUTURO GRAZIE A TECNOLOGIE AVANZATE ED EMOZIONANTI NUOVE FUNZIONALITÀ

Stampe più veloci con tante opzioni e semplicità d'uso



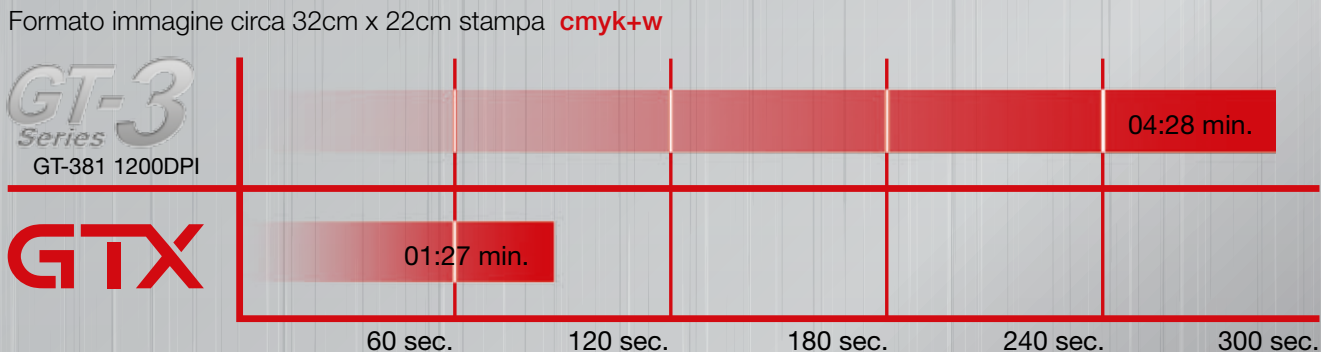
brother
at your side

L' X FACTOR PER IL MONDO DELLA STAMPA DIGITALE

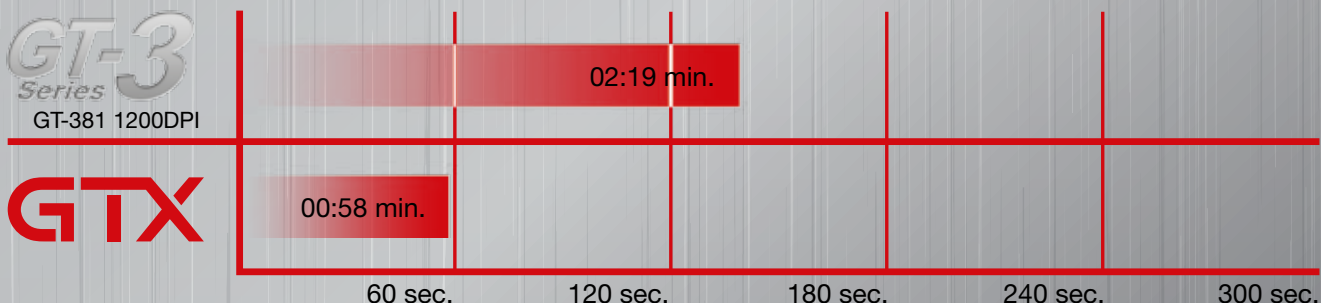
- 1** Nuove testine industriali Brother
una nuova generazione per una STAMPA a velocità incredibile
- 2** Il nuovo inchiostro Brother Innobella Textile per una gamma di colori più ampia e brillanti! Sistema di alimentazione inchiostro rispettoso dell'ambiente
- 3** Nuovo sistema per il circolo dell' inchiostro e diverse nuove funzioni per ridurre i costi di manutenzione
- 4** Ampia gamma di piastre per molteplici applicazioni e area di stampa fino a 40,64 x 53,54 cm
- 5** Interfaccia utente facile da usare ed intuitiva con anteprima dell'immagine a colori
- 6** Rete e connessione USB per un'integrazione completa della produzione industriale

Velocità di Stampa

Stampa più velocemente che mai!



Formato immagine circa 32cm x 22cm **solo quadricromia**



Specifiche Tecniche

Metodo di stampa	Stampante digitale a getto di inchiostro per capi in tessuto
Dimensioni macchina	140 cm (L) x 129 cm (P) x 53,5 cm (A)
Peso macchina	circa 118 kg
Area di stampa massima	40,64cm x 53,54cm (16“x21“)
Piastra Standard a corredo	35,54cm x40,65cm (14“x16“)
Tipo inchiostro	Inchiostro a pigmenti a base d'acqua (sacche disponibili da 200 ml e 500 ml)
Colore inchiostro	CMYKW
Tipologia testina di stampa	Tecnologia a goccia variabile
Numero di testine di stampa	2
Risoluzione testine di stampa	1200 dpi x 1200 dpi
Modalità di stampa	Singola o multipla per CMYK. Base e luminosità per il bianco
Ambiente	Condizioni operative: da 10° C (50°F) a 35°C (95°F) Umidità: 20-85% RH Condizioni di stampa: da 18 ° C (64°F) a 30° C (86 °F) Umidità: 45-85% RH
Uscita dati	Printer driver (USB, File output)
Alimentazione elettrica	AC 100V-240V, 50/60Hz
Consumo elettrico	0.8A (media) (Riferimento: 0.3A (durante circolo))
Fissaggio inchiostri	La pressa a caldo può essere utilizzata a 180 ° C per 35 secondi. Il forno a conveor è consigliato per supportare l'elevata produttività della stampante a 160 ° C per una durata di 3,5 minuti. Tempo e temperatura possono variare in base alle caratteristiche del forno utilizzato.
Pretrattamento	Prima di stampare, applicare il pretrattamento utilizzando o un dispositivo manuale o automatico, asciugare con una pressa utilizzando le istruzioni del produttore. Il pretrattamento è necessario per l'inchiostro bianco.

Software

OS	Windows 7 (32 bit/64 bit), Windows 8.1 (32 bit/64 bit), Windows 10 (32 bit/64 bit), Mac OS X v10.10.x
Requisiti interfaccia	USB2.0, LAN (10 BASE-T, 100 BASE-TX), USB Flash Memory (Under 32GB, FAT32 format)
Condizioni operative del driver	2GHz CPU, 4GB RAM
Risoluzione Display	XGA (1024x768)
Applicazioni del PC raccomandate	Adobe® Photoshop CS6/CC, Adobe® Illustrator CS6/CC, Adobe® Photoshop Elements 14/15, CorelDRAW® X7/X8



Fornito da:

brother
Internationale Industriemaschinen GmbH
- Italian Branch

Via Caduti di Reggio Emilia, 35
40033 Casalecchio di Reno (BO) Italy
Telefono +39 0516130770
Fax +39 0516130780
Mail info@brother-ism.it
Web www.brother-industrial.com