



Cretaprint P4

Inkjet printing Ecosystem
for tile ceramic decoration

Produzione di decorazione di piastrelle che soddisfa le richieste del mercato

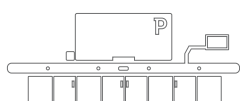
La EFI™ Cretaprint P4 è stata concepita per realizzare prodotti in ceramica della più alta qualità e aumentarne il valore aggiunto. È molto più robusta e può contenere fino a 12 barre di stampa su ceramica per l'applicazione di decorazioni e altre finiture speciali.



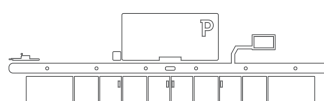
La EFI Cretaprint P4 è una stampante modulare che consente di scegliere diverse impostazioni. Stampante all-in-one che consente di scegliere la configurazione più adatta alle vostre esigenze, per investire solo in ciò di cui avete realmente bisogno. Inoltre, la nostra tecnologia di stampa su piastrelle in ceramica prevede una configurazione a più teste, in modo da poter personalizzare al massimo la configurazione della stampante.

Questo sistema offre una larghezza di stampa di 1.400 mm ideale per decorare gli articoli in ceramica richiesti dal mercato nella normale linea di produzione: le lastre.

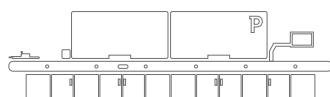
Inoltre, con il DTP, potete sfruttare al massimo la larghezza della stampante in tutti i cicli di produzione poiché sarete in grado di stampare articoli di grandi dimensioni contemporaneamente in due linee e con due diversi disegni.



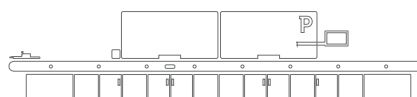
6 barre di stampa



Piano grande + 6 barre di stampa



12 barre di stampa



Piano grande + 12 barre di stampa

CARATTERISTICHE TECNICHE

MODELLO TESTE DI STAMPA	Seiko RC1536	Seiko RC1536-L
Larghezza di stampa (mm)	1440	1440
Larghezze teste di stampa (mm) ⁽¹⁾	108.3mm	108.3
Numero di ugelli	1536	1536
Risoluzione nativa (dpi)	360	360
Intervallo dimensioni delle gocce (pl)	13 - 98	Fino a 215
Livelli di scala di grigi	Fino a 8	Fino a 10
Volume max. gocce per frequenza di getto (kHz)	10.2 - 28	Fino a 10.8
gr/m ² (25m/min)	45	Up to 75

⁽¹⁾ Informazioni in base ai dati del produttore delle teste di stampa.

SPECIFICHE TECNICHE MACCHINA	
Numero di inchiostri	Fino a 12
Direzione di stampa	dreta / sinistra
Spessore minimo piastrella (mm)	A partire da 3
Lunghezza massima piastrella (mm)	Senza piano inserito/disinserito: fino a 1900 Con piano inserito/disinserito: fino a 3700
Velocità di stampa (m/min)	Fino a 50 m / min
Precisione di centraggio della stampa	< 0,3 mm
Peso max. durante il trasporto	500 kg at 15-20 m/min 200 kg at 50 m/min
Connettività con altri dispositivi	Fino a 9 segnali di consenso
Volume del serbatoio di inchiostro	30 l.

SOFTWARE	
Tipo di file di immagine	TIFF e RPF
Tempo di conversione ⁽²⁾	<1 min
Tempo di caricamento immagine	Tra 1 e 15 secondi
Tempo di sostituzione immagine durante la produzione	≈ 1 sec.
Numero di immagini per modello	100
ng e stampa in parallelo	Si
Cretavision: sistema di riconoscimento del rilievo	Opzionale
Doppia stampa delle piastrelle	Opzionale

⁽²⁾ In base a immagini stampate con una risoluzione di 360 dpi.

ASSEMBLAGGIO DELLA MACCHINA	
Alimentazione esterna	Variable (380/400/440/480V)
Consumo energetico max. (8 colori)	40 kVA
Fasi elettriche	3F+GND
Frequenza dell'allacciamento elettrico	50/60 Hz
Raccordo pneumatico	7 bar
Temperatura consigliata nella cabina	23-25°C
Gruppo UPS incluso	Yes

DIMENSIONI MACCHINA	6B	12B	6B + LT	12B + LT
Larghezza	2450 mm	2450 mm	2450 mm	2450 mm
Altezza	2185-2385 mm	2185-2385 mm	2185-2385 mm	2185-2385 mm
Lunghezza	5510 mm	7810 mm	8210 mm	10510 mm
Peso	5500 Kg	9600 Kg	7000 Kg	11100 Kg

DIMENSIONI CABINA	
Larghezza	7050 mm.
Altezza	3300 mm.
Lunghezza	9700/12000 mm.

Per ulteriori informazioni

Per ulteriori informazioni sui prodotti EFI Cretaprint o per parlare direttamente con uno specialista EFI Cretaprint, potete contattare il numero +34 964 340 264, oppure inviare un'e-mail all'indirizzo cretaprintsales@efi.com.



Nothing herein should be construed as a warranty in addition to the express warranty statement provided with EFI products and services.

The APPS logo, AutoCal, Auto-Count, Balance, Best, the Best logo, BESTColor, BioVu, BioWare, ColorPASS, Colorproof, ColorWise, Command WorkStation, CopyNet, Cretachrom, Cretaprint, the Cretaprint logo, Cretaprinter, Cretaroller, DockNet, Digital StoreFront, DocBuilder, DocBuilder Pro, DocStream, DSFdesign Studio, Dynamic Wedge, EDOX, EFI, the EFI logo, Electronics For Imaging, Entrac, EPCount, EPPhoto, EPRegister, EPStatus, Estimate, ExpressPay, Fabrivu, Fast-4, Fiery, the Fiery logo, Fiery Driven, the Fiery Driven logo, Fiery JobFlow, Fiery JobMaster, Fiery Link, Fiery Prints, the Fiery Prints logo, Fiery Spark, FreeForm, Hagen, Inktenity, Inkware, Jetrion, the Jetrion logo, LapNet, Logic, MiniNet, Monarch, MicroPress, OneFlow, Pace, PhotoXposure, Printcafe, PressVu, PrinterSite, PrintFlow, PrintMe, the PrintMe logo, PrintSmith, PrintSmith Site, Printstream, Print to Win, Prograph, PSI, PSI Flexo, Radius, Rastek, the Rastek logo, Remoteproof, RIPChips, RIP-While-Print, Screenproof, SendMe, Sincolor, Splash, Spot-On, TrackNet, UltraPress, UltraTex, UltraVu, UV Series 50, VisualCal, VUTEK, the VUTEK logo, and WebTools are trademarks of Electronics For Imaging, Inc. and/or its wholly owned subsidiaries in the U.S. and/or certain other countries.

All other terms and product names may be trademarks or registered trademarks of their respective owners, and are hereby acknowledged.

© 2020 ELECTRONICS FOR IMAGING INC. ALL RIGHTS RESERVED | WWW.EFI.COM

Stampato su carta riciclata

