



Cretaprint P4

Inkjet printing Ecosystem
for tile ceramic decoration

Produisez la décoration de carreaux que votre marché réclame

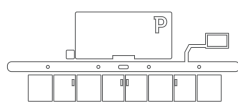
L'EFI Cretaprint P4 a été conçue pour fournir des produits en céramique de la plus haute qualité et en accroître la valeur ajoutée. Bien plus robuste, elle peut accueillir jusqu'à huit barres d'impression de céramique à des fins de décoration et de finition spéciale.



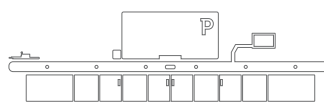
L'EFI Cretaprint P4 est une imprimante modulaire tout-en-un vous permettant de choisir différents réglages. Choisissez la configuration qui vous convient le mieux de façon à n'investir que dans ce dont vous avez réellement besoin. Multi-têtes, notre technologie d'impression sur céramique vous permet donc de personnaliser à l'extrême la configuration de votre imprimante.

La P4 présente une largeur d'impression idéale de 1 400 mm pour décorer les types d'éléments en céramique que votre marché réclame : des dalles.

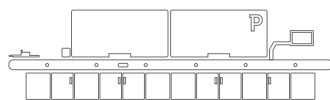
Le système DTP vous permet en outre de tirer le meilleur parti de la largeur de l'imprimante dans tous vos cycles de production, puisque vous pourrez imprimer simultanément de grands éléments sur deux lignes avec deux motifs différents.



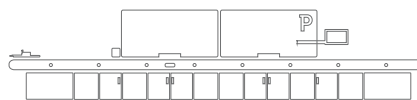
6 barres d'impression



Petite table + 6 barres d'impression



12 barres d'impression



Grande table + 12 barres d'impression

DONNÉES TECHNIQUES

MODÈLE DE TÊTE D'IMPRESSION	Seiko RC1536	Seiko RC1536-L
Largeur d'impression (mm)	1440	1440
Largeur des têtes d'impression (mm) ⁽¹⁾	108.3mm	108.3
Nombre de buses	1536	1536
Résolution native (ppp)	360	360
Gamme de tailles de goutte (pL)	13 - 98	Jusqu'à 215
Niveaux de gris	Jusqu'à 8	Jusqu'à 10
Fréquence de projection (kHz) du volume max. de goutte	10.2 - 28	Jusqu'à 10.8
gr/m ² (25m/min)	45	Jusqu'à 75

⁽¹⁾ Informations communiquées par le fabricant des têtes d'impression.

SPÉCIFICATIONS MACHINE	
Nombre d'encre	Jusqu'à 12
Sens d'impression	droite/gauche
Épaisseur min. du carreau (mm)	À partir de 3
Longueur max. du carreau (mm)	Sans table d'entrée/sortie: jusqu'à 1 900 Avec table d'entrée/sortie: jusqu'à 3700
Vitesse d'impression (m/min)	jusqu'à 50 m/min
Précision du centrage de l'impression	< 0,3 mm
Poids max. en transport	500 kg à 15-20 m/min 200 kg à 50 m/min
Connectivité avec d'autres appareils	Jusqu'à 9 signaux de consentement
Volume du réservoir d'encre	30 l.

LOGICIEL	
Type de fichier d'image	TIFF et RPF
Temps de rendu ⁽²⁾	<1 min
Temps de chargement d'image	Entre 1 et 15 secondes
Temps de changement d'image en cours de production	≈ 1 sec.
Nombre d'images par modèle	100
RIP et impression en parallèle	Oui
Cretavision : système de reconnaissance du relief	En option
Double impression simultanée	En option

⁽²⁾ Sur la base d'images imprimées avec une résolution de 360 ppp

ASSEMBLAGE MACHINE	
Alimentation externe	Variable (380/400/440/480V)
Consommation électrique max. (8 couleurs)	40 kVA
Phases électriques	Triphasé + TERRE
Fréquence du branchement à l'alimentation	50/60 Hz
Connexion pneumatique	7 bar
Température recommandée pour la cabine	23-25°C
Onduleur inclus	Oui

DIMENSIONS MACHINE	6B	12B	6B + LT	12B + LT
Largeur	2450 mm	2450 mm	2450 mm	2450 mm
Élévé	2185-2385 mm	2185-2385 mm	2185-2385 mm	2185-2385 mm
Longueur	5510 mm	7810 mm	8210 mm	10510 mm
Poids	5500 Kg	9600 Kg	7000 Kg	11100 Kg

DIMENSIONS CABINE	
Largeur	7050 mm.
Hauteur	3300 mm.
Longueur	9700/12000 mm.

Pour plus d'informations

Pour en savoir plus sur les produits EFI Cretaprint ou pour parler directement avec un spécialiste EFI Cretaprint, formez le +34 964 340 264 ou envoyez un courrier électronique à l'adresse 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, EPPPhoto, 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

Imprimé sur papier recyclé

