

BestCode CIJ Drucker

Technische Daten

Systemvergleich



	BestCode 82	BestCode 86	BestCode 88
Druckkopf	Continuous Ink Jet (CIJ) Technologie, Ein Druckkopf	Continuous Ink Jet (CIJ) Technologie, Ein Druckkopf	Continuous Ink Jet (CIJ) Technologie, Ein Druckkopf
Bedienung	10.4" (264mm) Farb LCD, Touch Screen, Symbolbasierende GUI-Oberfläche	10.4" (264mm) Farb LCD, Touch Screen, Symbolbasierende GUI-Oberfläche	10.4" (264mm) Farb LCD, Touch Screen, Symbolbasierende GUI-Oberfläche
Druckzeilen	1-2 Zeilen, 16 Pixel	1-3 Zeilen, 25 Pixel	1-4 Zeilen, 32 Pixel
Druckmatrix	5, 7, 9, 12, 16	5, 7, 9, 12, 16, 19, 25	5, 7, 9, 12, 16, 19, 25, 32
Elektronik	32 Bit ARM 9, 208 Mhz Prozessor	32 Bit ARM 9, 208 Mhz Prozessor	32 Bit ARM 9, 208 Mhz Prozessor
Speicher	4GB Solid State Speicher, 16MB Flash, 128MB RAM, USB Interface	4GB Solid State Speicher, 16MB Flash, 128MB RAM, USB Interface	4GB Solid State Speicher, 16MB Flash, 128MB RAM, USB Interface
Interface	RS232	RS232	RS232, Ethernet
Eingänge	1x Sensor, 1x Sensor bzw. progr. Eingang, 1x Drehgeber, 8x progr. Feld, Remote Jobauswahl (256x)	1x Sensor, 1x Sensor bzw. progr. Eingang, 1x Drehgeber, 8x progr. Feld, Remote Jobauswahl (256x)	1x Sensor, 1x Sensor bzw. progr. Eingang, 1x Drehgeber, 8x progr. Feld, Remote Jobauswahl (256x)
Ausgänge	4x progr. Ausgänge, 1x Contact Relay (+24VDC 500mA)	4x progr. Ausgänge, 1x Contact Relay (+24VDC 500mA)	4x progr. Ausgänge, 1x Contact Relay (+24VDC 500mA)
Gehäuse	Rostfreies Edelstahl	Rostfreies Edelstahl	Rostfreies Edelstahl
Schutzklasse	IP55	IP55	IP65
Lebensdauer Filter	2000h	4000h	8000h
Temperatur	0-50° C, 10-90% Luftfeuchtigkeit	0-50° C, 10-90% Luftfeuchtigkeit	0-50° C, 10-90% Luftfeuchtigkeit
Anschluss	100-240 VAC (3 Amp), 50-60Hz,	100-240 VAC (3 Amp), 50-60Hz,	100-240 VAC (3 Amp), 50-60Hz,
Zertifikation	CE, RoHS	CE, RoHS	CE, RoHS
Verbrauchsmaterial	SmartFill Tintenbehälter (946ml), SmartFill Solventbehälter (946ml)	SmartFill Tintenbehälter (946ml), SmartFill Solventbehälter (946ml)	SmartFill Tintenbehälter (946ml), SmartFill Solventbehälter (946ml)
Vorratstank	Tinte 2 Liter, Solvent 3 Liter	Tinte 2 Liter, Solvent 3 Liter	Tinte 2 Liter, Solvent 3 Liter
Tintentyp	Schnelltrocknende Tinte, MEK, Ethanol, Acetone,	Schnelltrocknende Tinte, MEK, Ethanol, Acetone,	Schnelltrocknende Tinte, MEK, Ethanol, Acetone,
Farben	schwarz, rot, blau, grün, gelb, weiß, UV	schwarz, rot, blau, grün, gelb, weiß, UV	schwarz, rot, blau, grün, gelb, weiß, UV
Spezielle Systeme	-	-	88S Micro, 88S pig., 88SFood
Druckschlauch	3m	3m	3m
Druckhöhe	0,6-12mm	0,6-12mm	0,6-12mm
Druckabstand	ca. 6-25mm	ca. 6-25mm	ca. 6-25mm
Geschwindigkeit	196m/min	470m/min	470m/min
Gewicht	ca. 20Kg	ca. 20Kg	ca. 20Kg

Alle Angaben ohne Gewähr. Änderungen vorbehalten.

CCE GmbH - Eseloh 13 - 58540 Meinerzhagen - Tel. 0049 2358 902930 - Fax: 0049 2358 902931 - Email: frage@ccegbh.de - www.ccegbh.de