

Upgradabile, Fiabile, Costuri reduse de întreținere.

**echo**™ printers

**echo™ XS25-8/12**

accesibilitate și fiabilitate



Imprimantele **echo 25-08** sau **25-12** au 2,5 metri (104") lățime, viteză și rezoluție foarte mari, utilizează cerneluri tip solvent realizând tipăriuri de exterior (outdoor) extrem de rezistente la factorii de mediu și radiațiile ultraviolete. Sistemul **echo 25-08** reprezintă o soluție practică pentru afaceri de imprimare dezvoltate sau de început deoarece oferă rezoluții de 720 dpi la viteze de până la 17 mp (183 ft2) pe oră în modul 4 pași. Pentru anumite aplicații viteza poate ajunge la 20,2 mp (217 ft2) pe oră.

**Imprimantele cu solvent Compass** sunt echipate cu sisteme separate de evacuare a cernelii. Utilizatorii pot tipări direct pe mesh sau alte tipuri de media "deschise" (fără suport). Cernelurile tip solvent utilizate în imprimantele **Compass** oferă imagini color cu un roșu mult mai aprins și un negru mult mai pronunțat (eliminând astfel o problemă comună multor imprimante de pe piață). Sunt ideale pentru aplicațiile de format mare ce necesită o foarte bună calitate, rezoluție și durabilitate pentru grafica de exterior.

Proiectate pentru o orientare precisă, pot tipări imagini de calitate fotografică pentru aplicații de exterior de mare durată, rezistente la apă și radiațiile UV. Sistemele automate de alimentare cu media, de rulare a materialelor printate, de preîncălzire cu temperatură reglabilă și sistemul automat de curățare transformă procesul de tipărire în ceva ușor chiar și pentru cei ce abia se lansează în afacerile de tipăriuri de mari dimensiuni.

mare productivitate și calitate excepțională a culorilor

**XS 25-08\***

**XS 25-12**

Tehnologia de tipărire	Drop-on-demand piezoelectric	Drop-on-demand piezoelectric
Capetele de tipărire	8 bucăți (Xaar128-360)-128 nozzles	12 bucăți (Xaar128-360)-128 nozzles
Lățimea de tipărire	2,5 m	2,5 m
Rezoluția	720 dpi	720 dpi
Viteza	2 pași 34 mp/h	2 pași 42 mp/h
	3 pași 26 mp/h	3 pași 34 mp/h
	4 pași 17 mp/h	4 pași 25 mp/h
	6 pași 11 mp/h	6 pași 19 mp/h
Culori	8 pași 7 mp/h	8 pași 15 mp/h
	CMYK	CMYK
Lățimea media	2.6 m	2.6 m
Tip media utilizată	Material în rolă	Material în rolă
Media	Hârtie, Poliplan (Flex banner), PVC, mesh, vinyl (autocolant), pânză steag, textile	Hârtie, Poliplan (Flex banner), PVC, mesh, vinyl (autocolant), pânză steag, textile
Cernelă	solvent nanoparticule, 3 ani rezistență la exterior	solvent nanoparticule, 3 ani rezistență la exterior
Format fisier	TIFF, RGB, JPG și altele	TIFF, RGB, JPG și altele
Software	Maintop, photprint, phototop. (Windows XP)	Maintop, photprint, phototop. (Windows XP)
RIP	Colorprint/Maintop/Onyx/Photoprint	Colorprint/Maintop/Onyx/P photoprint
Alimentare	50HZ/60Hz, 220V(±10%)-15A	50HZ/60Hz, 220V(±10%)-15A
Mediul de lucru recomandat	Temperatura: 22 - 25	Temperatura: 22 - 25
	Umiditatea: 50%-70%	Umiditatea: 50%-70%
Dimensiuni	3,7mx0,9mx1,3m	3,7mx0,9mx1,3m
Greutate	350kg	350kg

Upgradabile la 12 capete.

Upgradabile, Fiabile, Costuri reduse de întreținere.

# echo™ XS25-8/12

Production & speed



LARGE FORMAT PRINTERS