



DURST RHO 320R

Impression UV en rouleau dans la qualité offset

Nous utilisons la Rho320R, la machine pour l'impression UV d'une largeur de rouleau pour tous les matériaux en rouleaux, enduits et non enduits.

L'innovante technologie Quadro-Array ainsi le concept révolutionnaire de chariot de tête d'impression avec entraînement linéaire magnétique permettent d'obtenir des impressions dans une qualité offset hors pair.

Signalons aussi d'autres atouts, comme des encres avec un grand espace chromatique et une haute densité, dégageant peu d'odeur. Elles permettent de produire des impressions extrêmement brillantes, extraordinairement nettes, surtout utilisées dans le domaine de la publicité à rétroéclairage.

Système:

DURST Rho 320R, jet d'encre UV, système de transport en rouleaux

Technique d'impression::	CMYK, technologie Quadro-Array DURST, chariot de tête d'impression à concept magnétique
Résolution:	600 dpi
Applications:	Applications intérieures et extérieures pratiquement illimitées
Authenticité de qualité et de luminosité:	Résistant aux UV, aux égratignures et aux intempéries avec une garantie jusqu'à 3 ans
Matériaux:	Tous les matériaux enduits et non enduits, comme bâches, polyester, films, présentoirs lumineux, etc. Demandez le matériau de votre choix
Transformation:	Tous les types de confection sont possibles, laquage
Montage:	Différents équipements supplémentaires et systèmes de montage sont disponibles pour divers matériaux et sont montés par nos spécialistes dans notre halle de production ou directement sur site.