



Ένα μηχάνημα κατάλληλο για εκτύπωση ρολών.

Κεφαλές εκτύπωσης

- ▶ Kyocera KJ4A (Βιομηχανικές κεφαλές εκτύπωσης 4ρι και 635 × 2400dpi. Κεφαλή δυο χρωμάτων.)
- ▶ Ricoh Gen6 (Βιομηχανικές κεφαλές εκτύπωσης 5ρι και 600 × 2400dpi. Κεφαλή δυο χρωμάτων.)
- ▶ Σύστημα UV LED για ταχύτερη παραγωγή.
- ▶ Σύστημα ένδειξης στάθμης μελανιών.
- ▶ Σύστημα αυτόματης διακοπής λειτουργίας σε πιθανή σύγκρουση του βαγονιού με το υλικό εκτύπωσης, για προστασία των κεφαλών.
- ▶ Αυτόματο σύστημα αρνητικής πίεσης των μελανιών για να εξασφαλίσει μια ομαλή διαδικασία εκτύπωσης με εξαιρετικό αποτέλεσμα.

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Μοντέλο	YD-R3200R6	YD-R3200KJ
Κεφαλές	Ricoh Gen6	Kyocera KJ4A
Αριθμός κεφαλών	2-8 pcs (4-8 χρώματα προαιρετικά)	2-8 pcs (4-7 χρώματα προαιρετικά)
Ανάλυση εκτύπωσης	600x2400dpi	635x2400dpi
Μέγιστη Ταχύτητα εκτύπωσης		
Draft	35 m ² /h	53 m ² /h
Production	22 m ² /h	41 m ² /h
Quality	18 m ² /h	35 m ² /h
Επιλογές εκτύπωσης	Unidirectional και Bidirectional	
Μέγιστο πλάτος εκτύπωσης	3200mm	
Τύπος υλικού εκτύπωσης	Υλικά ρολού	
Τύπος μελανιού	Φιλικό προς το περιβάλλον UV μελάνι (VOC Free)	
Χρώματα μελανιών	CMYK+ (LC+LM+W+V Προαιρετικά)	CMYK+ (LC+LM+W Προαιρετικά)
RIP λογισμικό	ONYX	
Τύπος UV λάμπας	LED	
Τύποι αρχείων	Adobe Postscript Level 3, PDF, JPEG, TIFF, EPS, AI	
Βάρος	2300kg	
Διαστάσεις	6600mm(M) x 1500mm(Π) x 1600mm(Y)	
Περιβάλλον εργασίας	Καθαρό και χωρίς σκόνη, Σύστημα εξαερισμού, με ελάχιστο φωτισμό	
Θερμοκρασία	18 °C – 30 °C , Υγρασία: 30%-70%	
Εύκαμπτα υλικά	βινύλιο, καμβά, μεμβράνη PVC, χαρτί, ύφασμα κ.λπ.	