Spécifications techniques	~
Tête d'impression par défaut	Konica Minolta 1024i
Chute variable	6 pl - 13 pl
Options de tête d'impression	4 / 6 / 8 (max 2 rangées)
Échelle de couleurs	4 couleurs - 6 couleurs
Compatibilité de l'encre	Eco-Solvant, Solvant, Sublimation
Système de réservoir d'encre	Système ouvert - capacité de 5 kg
Largeur d'impression maximale	Norme : 320 cm (126")
Type de support	Vinyle autocollant, bannière, panneaux d'affichage et plus
Système de séchage des médias	Système de séchage industriel
Système d'alimentation des médias	Système d'alimentation inclus
Logiciel RIP	Caldera GrandRip+ Édition numérique optimale (en option)
Poids maximal du support	300kg / 661lbs
Interface utilisateur graphique (GUI)	Impression ODP 2
Exigences d'alimentation	Monophasé 220VAC 25A

Air comprimé	0,6 MPa @ 2L/min
Dimensions de l'imprimante	1365 mm x 5245 mm x 1635 mm
Poids net de l'imprimante	1 850 kg
Caractéristiques	~
Caractéristiques de la machine	Système de recirculation avancé
Système intelligent de nettoyage automatique de la tête	Le système de recirculation avancé d'Optimum a été conçu et développé pour éliminer tout besoin d'un réservoir de déchets pendant la purge. L'encre usagée est filtrée et renvoyée vers les réservoirs principaux, ce qui permet d'économiser jusqu'à 42 % de consommation d'encre.
Système de recirculation avancé qui permet d'économiser coût de l'encre Sécheur haute performance à grande vitesse	jusqu'à 42 % sur le

Chaînes porte-câbles IGUS pour un contrôle fluide des mouvements

Châssis en aluminium et rail double chariot

Documents

Tableau de vitesse **MAXIMA S126 8 Printheads** 0m²/h 70m²/h 100m²/h 140m²/h 210m²/h 270m²/h Ulstra H.S Mode (2 PASS) Draft Mode (3 PASS) 4 Colours / 8 Heads **Production Mode** (4 PASS) High Quality Mode (6 PASS) Ultra H.Q Mode (8 PASS) (/ca/images/B0B10231828644CEB017BD0BDD4854/FCD47E62CA6B462F8131F00B08AAC594_orj.jpg)