

Rho P10 200 HS Plus/LED

Rho P10 250 HS Plus/LED

Technical Specifications

Drucksystem:

UV Flachbettdruck; Durst Quadro Array Technology Druckkopftechnologie

Auflösung:

Standard: 1.000 dpi

Produktivität:

Rho P10 200 HS Plus / LED: Bis 350 m²/h; Produktionsmodus: Bis zu 127 m²/h

Rho P10 250 HS Plus / LED: Bis zu 400 m²/h; Bis zu 130 Kartons pro Stunde (Kartongröße: 244 x 122 cm; Produktionsmodus: Bis zu 142 m²/h.
Bis zu 42 Kartons/h (Kartongröße 244 x 122 cm)

Tinten:

Durst RhoLED-Tinten; Durst Rho UV-Tinten

Farben:

Standard: CMYK

Optional: Helles Cyan, helles Magenta, Orange, Violett, Weiß Rho UV-Tinte

UV-Härtungstechnologie:

LED- oder Lichtbogenlampen

Druckmaterial:

Mindestgröße: DIN A3 – 29,7 x 42 cm

Maximale Länge: Begrenzung abhängig von Material, Rollenlänge und -durchmesser

Maximale Druckbreite:

Rho P10 200 HS Plus: 205 cm

Rho P10 250 HS Plus: 250 cm

Maximales Gewicht:

Standard bis zu 50 kg

Optionen für optimierte Materialhandhabung:

3/4 Automatisierung, Palette zu Palette, Automatisierung, Heavy Duty Roll Option für Rollen bis zu 200 kg Gewicht, Doppelseitiger Rollendruck, Corrugated Print Option
