



HEIDELBERG SM102-10 P6+LX2

Rif	19011414
Tipo	10 colori
Marca	Heidelberg
Modello	SM102-10 P6+LX2
Anno	2006
Matricola	548103
Copie stampate	282
Visibile	In produzione

[QUOTAZIONE DEL PREZZO](#)

[VISUALIZZA DETTAGLI-GALLERY-VIDEO](#)

ACCESSORI

- CP 2000 console touch screen, controllo reg. assiale, circonferenziale e diagonale, apertura calamai a distanza, velocità rotazione duttori inchiostro, memorizzazione lavori
- CP 2000 MasterLevel
- CP 2000 Tandem Wash : dispositivo di lavaggio dei cilindri stampa automatico programmabile e regolabile da CP 2000
- CP 2000 Instant Gate : pre-collegamento diretto da Prepress interface a CP 2000
- Preset Plus nel mettifoglio : nastro trasportatore aspirante a 3 sezioni di trasporto dei fogli ai registri frontali
- Testa mettifoglio con aggiunta di 3 ventose di trasporto che migliorano la presa dei supporti critici
- Sensore anteriore posto sul flap del mettifoglio per mantenere la pila perfettamente allineata
- Slow down : sistema di rallentamento del foglio del 65% nel mettifoglio
- N.ro 2 Ionizzatori Eltex nel mettifoglio
- Nastro trasportatore aspirante a 3 sezioni di trasporto dei fogli ai registri frontali
- Bagnatura pellicolare Alcolor
- Dispositivo automatico di lavaggio dei rulli inchiostri programmabile e regolabile da CP 2000
- Dispositivo lavacaucciù automatico Modulare programmabile e regolabile da CP 2000
- Autoplate : inserimento automatizzato delle lastre
- CombiStar CAN: unità controllo temperatura gruppo inchiostriatore Technotrans combinato con refrigerazione bagnatura TECNOTRANS e dispositivo ALCOSMART per il dosaggio dell'alcool isopropilico (IPA)
- 10/0 ; 5/5 Perfecting semi-automatico
- WashStar : pulizia automatizzata delle bacinelle del lavacaucciù
- Gruppo di verniciatura separato con due rulli
- PowderStar Plus Can : antiscartino Graftex Exactronic Plus
- X2 uscita modulare allungata n.ro 2 moduli
- Preset Plus in uscita : vaste possibilità di preset e memorizzazione, sistema pinze uscita

aerodinamiche, sistema frenatura del foglio pre-settabile in remoto, pannello di controllo in uscita per la gestione delle principali funzioni

- DryStar 3000 Combination via CanOpen (Versione 3 moduli) : N.ro 1 forno IR e lame d'aria calda a slitta estraibile + n.ro 1 modulo a slitta estraibile di aria calda + 1 modulo aria ambiente
- Non-stop in uscita
- AirStar : cabina dell'aria centralizzata refrigerata ad aria
- ScrollStar : compressore Atlas Copco