



## HEIDELBERG CD102-6 LX2 Hybrid

<b>Rif</b>	24036488
<b>Tipo</b>	Sheetfed Offset/Offset a foglio
<b>Marca</b>	Heidelberg
<b>Modello</b>	CD102-6 LX2 Hybrid
<b>Anno</b>	2003
<b>Matricola</b>	545055
<b>Copie stampate</b>	200
<b>Visibile</b>	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 Color Assistant
- CP 2000 Istant Gate
- Fotocellule elettroniche sulle squadre laterali
- Non-stop nel mettifoglio
- Preset : regolazione automatica del formato in entrata e in uscita da CP 2000
- Air transfer system: sistema di trasporto del foglio a cuscino d'aria con tutte le regolazioni dell'aria delle soffierie, installate lungo il percorso del foglio, si pre-settano in base alle specifiche grammature della carta dal pulpito
- Autoplate : inserimento automatizzato delle lastre
- Bagnatura pellicolare Alcolor con Vario System
- CombiStar CAN: unità controllo temperatura gruppo inchiostatore Technotrans combinato con refrigerazione bagnatura TECNOTRANS e dispositivo ALCOSMART per il dosaggio dell'alcool isopropilico (IPA)
- Predisposizione Interdeck dopo 1°, 2°, 4°, 6° unità di stampa
- No. 3 UV GST forni interdeck
- Dispositivo automatico di lavaggio dei rulli inchiostatori programmabile e regolabile da CP 2000
- Dispositivo lavacaucchiù automatico Modulare programmabile e regolabile da CP 2000
- Dispositivo di lavaggio dei cilindri stampa automatico Modulare programmabile e regolabile da CP 2000
- Gruppo di verniciatura separato con camera racla Tresu e rullo anilox
- Doppia pompa vernice
- X2 uscita modulare allungata n.ro 2 moduli

- Non-stop in uscita
- Forno in uscita UV GST con 2 lampade con predisposizione per una ulteriore lampada; impianto raffreddato ad acqua
- Antiscartino Grafix Exactronic Plus
- CleanStar : filtro per l'aspirazione della polvere dell'antiscartino
- DryStar 2000 : Forno Heidelberg a raggi infrarossi con lame ad'aria calda
- ScrollStar : compressore Atlas Copco
- AirStar Pro : cabina dell'aria centralizzata refrigerata ad aria
- Velocità : 15.000 fogli/ora
- Rialzata 300 mm
- Chiller EurCold Cooling System
- Chiller EuroCold Cooling System
- Intercom system : microfono di comunicazione