



## HEIDELBERG XL75-6 P2+LX 3 (F) Hybrid

<b>Rif</b>	24036459
<b>Tipo</b>	Sheetfed Offset/Offset a foglio
<b>Marca</b>	Heidelberg
<b>Modello</b>	XL75-6 P2+LX 3 (F) Hybrid
<b>Anno</b>	2016
<b>Matricola</b>	LS001264
<b>Copie stampate</b>	115

[QUOTAZIONE DEL PREZZO](#)

[VISUALIZZA DETTAGLI-GALLERY-VIDEO](#)

### ACCESSORI

- Prinect Press Center console touch screen, controllo reg. assiale, circonferenziale e diagonale, apertura calamai a distanza, velocità rotazione duttori inchiostro, memorizzazione lavori
- Prinect Press Center MasterLevel
- **Prinect Press Center Color Assistant Pro**
- **Press Center InstantStar**
- **Prinect Press Center InstantGate : pre-collegamento diretto da Prepress interface a Prinect**
- **Image Control: Controllo spettrofotometrico su tutta la superficie del foglio**
  
- Sensore altezza pila mettifoglio
- Registro laterale pneumatico con sistema autopulente integrato e controllo del doppio foglio con sistema diretto
- **Non-stop nel mettifoglio**
- **Controllo elettronico del doppio sulla squadra**
- StaticStar Compact : N.ro 2 Ionizzatori Eltex nel mettifoglio, barre antistatiche entrata e uscita
  
- Bagnatura pellicolare Alcolor con Vario System
- Cilindri di stampa di doppio diametro
- Cilindro di trasferimento di doppio diametro tra i gruppi stampa, con trasporto del foglio tramite Air Transfer System e pre-regolazione automatica dello stesso in base allo spessore del materiale
- Dispositivo automatico di lavaggio dei rulli inchiostri programmabile e regolabile da Prinect Press Center
- Dispositivo automatico lavacaucchiù-lavacilindri, programmabile e regolabile da Prinect

Press Center

- **Spazzola aspirante posizionata sul 1 gruppo stampa**
- **Autoplate PRO : inserimento automatico delle lastre**
- CombiStar PRO CAN : unità controllo temperatura gruppo inchiostro Technotrans combinato con refrigerazione bagnatura TECNOTRANS e dispositivo ALCOSMART per il dosaggio dell'alcool isopropilico (IPA)
- **Auto Protect. Sistema di gestione del liquido protettivo per i rulli inchiostri X PU**
- **Barra soffiante (anti emulsione) sulla macinazione raccomandata per macchine UV e bivalenti X PU**
- **6/0 ; 1/5 Perfecting totalmente automatico**
- **N.ro 3 x DryStar IST/UV Interdeck CAN spostabili tra tutte le unità**
- **Agitatori di inchiostro Technotrans Ink.make**
  
- **Gruppo di verniciatura separato 550L./H. con registro diagonale con camera racla Tresu presurizzata e rullo anilox**
- **Coating Star : dispositivo per il riscaldamento della vernice**
- **Camera non presurizzata addizionale**
- **Nro 4 rulli anilox : 120 linee (carta); 100 linee (UV); 80 linee (cartone); 60 linee (cartone);**
  
- **Extended Delivery (240 cm / X3)**
- **Non-stop in uscita**
- **Antiscartino Weko PowderStar AP500 CANopen**
- **CleanStar Compact : filtro per l'aspirazione della polvere dell'antiscartino**
- **DryStar Combination UV CAN con 4 cassette ( IR/HA + HA + EOP UV + Cold Air Module ) Water Cooled**
  
- ScrollStar : compressore Atlas Copco
- **AirStar Pro : cabina dell'aria centralizzata refrigerata ad acqua**
  
- Velocità : 15.000 fogli/ora
- **Technotrans Beta.t : cabina refrigerazione ad acqua per Forni UV**
- **Sopra elevata 550 mm**
- **Intercom : microfono di comunicazione**