

ZP480 Macchina Offset Umido Rotativa a sleeve

UN CONNUBIO DI ALTA TECNOLOGIA E SEMPLICITÀ OPERATIVA



- **ZP-480 addotta la tecnologia servo di Bosch Rexroth (Germania):** per i servo motori brushless, per gli azionamenti di controllo, per tutti i touch screen, per i cavi ed il PLC, per garantire una stampa estremamente stabile nel tempo.

L'operatività di questa macchina è veloce, semplice e conveniente.

- **Unità di Stampa Heavy Duty:** testa di stampa di altissima qualità e robustezza per garantire un'elevatissima coprenza e la massima qualità di stampa eliminando problemi di ghost (fantasma). Equipaggiata con oscillanti raffreddati.

Sistema di inchiostrazione e bagnatura con settaggio automatico in base allo sviluppo di stampa.

- Cilindro porta lastra e porta caucciù con **tecnologia sleeve con montaggio tramite sistema di espansione ad aria.**

- **Optional disponibile:**

Gruppo stampa flexo UV per verniciatura totale o spot.

Unità di laminazione combinata: utilizzabile per plastifica e stampa con tecnologia **COLD FOIL.**

- **Schermo Touch LCD Bosch Rexroth:** display di controllo con CPU super veloce. **Ogni stazione è dotata di un controller,** di un potente sistema di interfaccia uomo-computer e di segnali di allarme istantanei. Tutto ciò rende l'operatività più semplice e più efficiente.

PERFEZIONE DI STAMPA



PARAMETRI MACCHINA PRINCIPALI:

	ZP480	ZP680
Velocità di Stampa Max	180mt/min	180mt/min
Stazioni di Stampa Offset	4 – 12 Colori	4 – 12 Colori
Max. Lunghezza di Stampa	690mm	690mm
Max. Larghezza Carta	480mm	680mm
Max. Larghezza Stampa	460mm	660mm
Max. Diametro Sbobinatura	1000mm	1000mm
Max. Diametro Ribobinatura	1000mm	1000mm
Alimentazione Elettrica	380V, 3P, 50/60HZ	380V, 3P, 50/60HZ
Area di Lavoro -Ingombri-	Variabilex3.7x2.1 (LxWxH)	Variabilex3.7x2.1 (LxWxH)