



P03 270 - 350

Principali caratteristiche tecniche:

●	Larghezza nastro: mm 270 o mm 350
●	Sbobinatore meccanico con motore elettrico indipendente
●	Diametro massimo bobina 700 mm
●	Gruppo traino con controllo della tensione da pannello di controllo Touch Screen
●	Ripresa della stampa sia in bianca che in volta grazie alle due fotocellule che garantiscono un accurato registro della ripresa
●	Pre-registro meccanico con volante e tabella di posizionamento
●	Registro elettronico su ogni elemento tramite controllo motore indipendente con regolazione fino a +/- 1mm step da 0,05 mm
●	Regolazione elettronica della curva dell'inchiostrazione [rapporto percentuale inchiostro / velocità di stampa] da pannello di controllo
●	Rullo pressore su gruppo di traino per materiali permeabili all'aria
●	Avanzamento carta da 50 mm a 600 mm (cilindro max 254 mm) quindi possibilità di raddoppio della produzione per etichette a 2 colori
●	Possibilità di stampa imbricata (avanzo ricoprente per sovrapposizione del colore fino a 60 mm)
●	Set completo di cilindri portalastra e caucciù per preparazione lavoro off-line
●	Rapporti fustella su stampa 1:2, 1:3, 1:4
●	Velocità max fino a 150 colpi min
●	Velocità fustella max 300 colpi min
●	Forni UV di produzione italiana (a richiesta)
●	Regolazione della pressione pneumatica



Lubrificazione con 3 punti con ingrassaggio centralizzato e a pompa manuale o diretto per punti ad ingrassaggio meno frequente



Carta in macchina max 12 mt



Numero massimo colori P03 270 (max 7 offset waterless + 1 flexo UV) - P03 350 (max 7 offset waterless + 1 flexo UV)



Gruppi stampa raffreddati:

o Ad aria con soffierie su cilindro portalastra

o Ad olio:attraverso i due cilindri oscillanti che raffreddano per contatto il cilindro inchiostro (e quindi cilindro portalastra e caucciù) sopra i due macinatori