

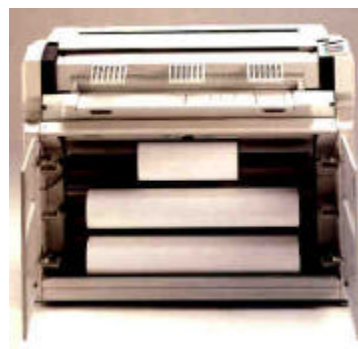
Neocopy 30.01-30.02-30.03



Neocopy 30.01



Neocopy 30.02



Neocopy 30.03

Fotocopiatori per disegni - Alimentazione copia automatica o manuale - Multicopia - Con 1/2/3 bobine - Taglio sincronizzato - Velocità 300 m/h

Caratteristiche Tecniche

NEOCOPY 30.01-30.02-30.03		NEOCOPY 30.01-30.02-30.03	
Sistema di copiatura	elettrofotografico	Sistema di taglio	Taglio automatico sincronizzato
Sistema di trasmissione	fotoconduttore	Riscaldamento iniziale	5 min (7 min con alimentazione a 120 V)
Sistema di sviluppo	spazzola magnetica toner bicomponente	Velocità copiatura	5,0 m/min (2,5 m/min in stand by)
Sistema di fissaggio	rullo fusore più tappeto con 3 livelli di temperatura	Scala di riproduzione	1:1 ± 0,5%
Tipi di supporto	carta comune opaca 80 - 110 g/m ² trasparente 90 - 110 g/m ² film poliestere spess. 0,075 - 0,1 mm	N° programm. rip. disegno	fino a 20
Dimensioni rotolo	Ø max 172 mm, anima Ø 76 mm	Condizioni ambientali in funzione	temperatura: +20° ÷ +28° umidità relativa: 30 ÷ 70%
Tipi di originale	fogli fino a 3 mm di spessore	Alimentazione	230 V / 50 Hz - 240 V / 50 Hz 120 V / 60 Hz - 220 V / 60 Hz
Dimensioni originale	max: 915 mm di larghezza per qualsiasi lunghezza trattabile min: 210 mm di larghezza per 297 mm di lunghezza	Presenza di corrente	Monofase con polo a terra
Dimensioni copia	max: 915 mm di larghezza per qualsiasi lunghezza trattabile min: 210 mm di larghezza per 297 mm di lunghezza alimentazione manuale min: 330 mm di larghezza per 297 mm di lunghezza alimentazione da rotolo manuale: con possibilità di modificare il bordo anteriore fino a ± 60 mm con incrementi di 2 mm	Corrente assorbita	9A
Sistema di alimentazione supporto	automatica: con 1 rotolo (30.01), 2 rotoli (30.02), 3 rotoli (30.03), selezionabili da tastiera, con la possibilità di modificare il bordo anteriore fino a ± 60 mm con incrementi di 2 mm ed il bordo posteriore di + 60 mm e - 16 mm con incrementi di 2 mm	Assorbimento massimo	2000W (1500 a 120V)
		Dimensioni (LxHxP)	1450x1100x700 mm (30.01) 1450x1135x750 mm (30.02, 30.03)
		Altezza piano di lavoro	850 mm
		Peso totale	ca 170 kg (30.01) ca 200 kg (30.02) ca 210 kg (30.03)