



# PLASTIFICADORAS

## PLASTIFICADO DE CARTERAS/FUNDAS



### PMA 330ARP - 330mm

Plastificadora de oficina con acabados de gran calidad. No requiere protector y gracias a sus controles analógicos conseguimos plastificados perfectos. Válida incluso para fotografías. Ancho 330mm



### PMA OFFILAM 330 -330mm

Plastificadora de oficina con acabados de gran calidad. No requiere protector y gracias a sus controles analógicos conseguimos plastificados perfectos. 4 rodillos (2 térmicos + 2 presión). Ancho 330mm



### Q-Connect 773 -A3

Plastificadora de oficina con acabados de calidad. No requiere protector y gracias a sus controles analógicos conseguimos plastificados perfectos. 4 rodillos de silicona. Ancho 297mm



### Titanium 330 -330mm

Plastificadora robusta con acabados de gran calidad. No requiere protector y gracias a sus controles digitales conseguimos plastificados perfectos. Fácil desatasco y limpieza. Ancho 330mm

## ESPECIFICACIONES

	PMA 330ARP	OFFILAM 330	Q-CONNECT 773	TITANIUM 330
<b>Ancho máx. plastificado:</b>	330mm.	330mm.	297mm.	330mm.
<b>Velocidad de plastificado:</b>	Fija. +/- 70cm/min.	Fija. +/- 30cm/min.	Fija. +/- 36cm/min.	Fija. +/- 120cm/min.
<b>Espesor máx. film:</b>	250 micras.	250 micras.	75-250 micras.	250 micras.
<b>Espesor máx. documento:</b>	1mm.			1,2mm.
<b>Sistema de calentamiento:</b>	6 rodillos térmicos.	4 rodillos 2 térmicos +2 presión	4 rodillos 2 térmicos +2 presión	4 rodillos 2 térmicos +2 presión
<b>Sistema de calentamiento:</b>	Resistencias	Resistencias	Resistencias	placas calorificas
<b>Control de temperatura y velocidad:</b>	Analógico	Analógico	Analógico	digital + pantalla LCD
<b>Interruptor reverse:</b>	Si	Si	Si	Si
<b>Señales de Ready:</b>	Si (ópticas y acústicas).	Si (ópticas y acústicas).	Si (ópticas y acústicas).	Si (ópticas y acústicas).
<b>Consumo:</b>	1200w			
<b>Dimensiones:</b>	130x550x250mm	90x470x190xmm	130x500x220xmm	505x250x110mm
<b>Peso:</b>	11kg.	4kg.	3,62kg.	13kg.