



HENDIDORA - MICROPERFORADORA ELECTRICA GPM 450 E

La solución ideal en post impresión



International Exporter

PMA PRODUCT

www.pmaproduct.com

Descripción General



Una máquina robusta y de muy fácil manejo gracias a su acción por pedal.

Girando el peine conseguimos que nos microperfore o nos haga un hendido.

Ideal para ...

- * Felicitaciones
- * Menús
- * Trípticos
- * Entradas
- * Portadas
- * Loterías
- * Invitaciones
- * Tickets ...

Peine con:
3 Tipos de hendido, (1,2 - 1,5 y 1,8)
1 Tipo de microperforado



Características Técnicas

Detalle gráfico:

Accionamiento	Eléctrico, (por pedal)
Ancho máximo de trabajo	450 mm.
Máximo espesor de papel, (hendido)	400 gr.
Máximo espesor de papel, (microperforado)	250 gr.
Guías ajustables	Si







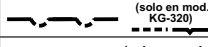


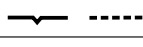
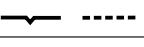
36 Kg.

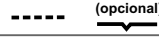
700 x 540 x 290 mm.

Datos técnicos aproximados sujetos a posibles variaciones.

Distribuidor:

 Stock permanente en 4200 m2 de almacenes en España.	 Asesoría personalizada preventiva y postventa.	 Catálogos y servicios web en permanente actualización. www.pmaproduct.com	 Canal propio de video-demos. http://www.youtube.com/ ... user/Araprofi/videos	
 Cursos de formación y seminarios.	 Servicio técnico oficial. Mantenimientos periódicos.	 Servicio inmediato, 24/48 h., de entrega y/o instalación.		

					
Accionamiento	Manual	Manual	Manual	Manual	Manual
Función hendido	✓ (* hendido combinado con microperforado) (solo en mod. KG-320)	✓	✓	✓	✓
Función microperforado	✓ (* hendido combinado con microperforado) (solo en mod. KG-320)	-	-	✓	✓
Detalle gráfico	 (solo en mod. KG-320)				
Tipos de hendido, (mm.)	0,9 - 1,1 - 1,5 (solo en mod. KG-320)	1 - 1,5	0,8 - 1 - 1,5 - 1,8	0,8 - 1,1 - 1,5	1,2 - 1,8
Ancho máximo de trabajo	320 mm.	320 mm.	435 mm.	320 mm.	315 mm.
Gramaje de papel, (hend.)	80 - 400 gr.	80 - 350 gr.	80 - 400 gr.	80 - 400 gr.	80 - 400 gr.
Gramaje de papel, (micro.)	80 - 400 gr.	-	-	250 gr.	250 gr.
Recoge desperdicios	-	-	-	✓	✓
Guías y topes de ajuste	✓	✓	✓	✓	✓
Tablero milimetrado	✓	✓	✓	✓	✓
Velocidad	-	-	-	-	-
Control programable	-	-	-	-	-
Pantalla táctil	-	-	-	-	-
Lector de centro del papel	-	-	-	-	-
Conexión - Consumo	-	-	-	-	-
Dimensiones, (mm.)	470x370x360	375x120x525	505x95x505	370x155x470	380x95x500
Peso	12 Kg.	9 Kg.	14 Kg.	11 Kg.	12 Kg.

					
Accionamiento	Eléctrico	Eléc., (Semiaut.)	Aut. - Semiaut.	Eléctrico, (Aut.)	Eléctrico, (Aut.)
Función hendido	✓	✓	✓	✓	✓
Función microperforado	✓	✓	✓	✓	✓
Detalle gráfico				 (opcional)	 (opcional)
Tipos de hendido, (mm.)	1,2 - 1,5 - 1,8	1,2 - 1,5 - 1,8	0,5 - 1	0,5 (opcional)	0,5 (opcional)
Ancho máximo de trabajo	450 mm.	450 mm.	450 mm.	350 mm.	350 mm.
Gramaje de papel, (hend.)	80 - 400 gr.	80 - 400 gr.	80 - 400 gr.	-	-
Gramaje de papel, (micro.)	80 - 250 gr.	80 - 250 gr.	80 - 250 gr.	80 - 180 gr.	60 - 180 gr.
Recoge desperdicios	✓	✓	✓	✓	✓
Guías y topes de ajuste	✓	✓	✓	✓	✓
Tablero milimetrado	✓	-	-	-	-
Velocidad	Según usuario	1.500 A4's / h.	2.500 A4's / h.	8.160 A4's / h.	8.160 A4's / h.
Control programable	-	✓	✓	-	-
Pantalla táctil	-	✓	✓	-	-
Lector de centro del papel	-	✓	✓	-	-
Conexión	220 - 230 v.	220 - 230 v.	220 - 230 v.	220 - 230 v.	220 - 230 v.
Dimensiones, (mm.)	540x290x710	640x300x1200	675x520x1250	270x490x550	270x490x550
Peso	36 Kg.	53 Kg.	90 Kg.	20 Kg.	20 Kg.