



HENDIDORA - MICROPERFORADORA MANUAL GPM 320

La solución ideal en post impresión



International Exporter

PMA PRODUCT

www.pmaproduct.com

Descripción General



Una máquina robusta y de muy fácil manejo.

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

Ideal para ...

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

Peine con:
3 Tipos de hendido, (0,8 - 1,1 y 1,5)
1 Tipo de microperforado



Características Técnicas

Detalle gráfico:

Accionamiento	Manual, (palanca basculante)
Ancho máximo de trabajo	320 mm.
Gramaje de papel admitido, (hendido)	80 - 400 gr.
Gramaje de papel admitido, (microperf.)	80 - 250 gr.
Tipos de hendido	0,8 - 1,1 - 1,5 mm.
Base metálica	Si, (con reglas milimetradas)
Guía lateral	Si
Topes dinámicos	2, (delantero y trasero)



Kg.

12 Kg.



mm.

470 x 370 x 360 mm.

Datos técnicos aproximados sujetos a posibles variaciones.

Zona NORTE



+ 34 976 596 606

www.araprofi.com



Zona SUR



+ 34 955 675 590

www.aml-so.es



Stock permanente en 4200 m2 de almacenes en España.



Cursos de formación y seminarios.



Asesoría personalizada preventiva y postventa.



Servicio técnico oficial. Mantenimientos periódicos.



Catálogos y servicios web en permanente actualización. www.pmaproduct.com



Servicio inmediato, 24/48 h., de entrega y/o instalación.



















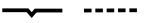
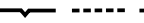

Canal propio de video-demos.

[http://www.youtube.com/ ... user/Araprofi/videos](http://www.youtube.com/...user/Araprofi/videos)



Maquinaria y Consumibles para Reprografía, Imprenta Digital, Artes Gráficas y Fotografía

					
Accionamiento	Manual	Manual	Manual	Manual	Manual
Función hendido	✓	✓	✓	✓	✓
Función microperforado	-	-	-	✓	✓
Detalle gráfico					
Tipos de hendido, (mm.)	1 - 1,5	1,2 - 1,4 - cortesía	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 - 350 gr.	80 - 350 gr.	80 - 400 gr.	80 - 400 gr.	80 - 400 gr.
Gramaje de papel, (micro.)	-	-	-	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.)	375x120x525	375x120x525	505x95x505	370x155x470	380x95x500
Peso	9 Kg.	9 Kg.	14 Kg.	11 Kg.	12 Kg.

					
Accionamiento	Eléctrico	Eléc., (Semiaut.)	Aut. - Semiaut.	Neumático, (Aut.)	Eléctrico, (Aut.)
Función hendido	✓	✓	✓	✓	✓
Función microperforado	✓	✓	✓	✓	✓
Detalle gráfico					
Tipos de hendido, (mm.)	1,2 - 1,5 - 1,8	1,2 - 1,5 - 1,8	0,5 - 1	1 - 1,3 - 1,6	0,5 (opcional)
Ancho máximo de trabajo	450 mm.	450 mm.	450 mm.	540 mm.	350 mm.
Gramaje de papel, (hend.)	80 - 400 gr.	80 - 400 gr.	80 - 400 gr.	60 - 600 gr.	-
Gramaje de papel, (micro.)	80 - 250 gr.	80 - 250 gr.	80 - 250 gr.	80 - 250 gr.	80 - 180 gr.
Recoge desperdicios	✓	✓	✓	✓	✓
Guías y topes de ajuste	✓	✓	✓	✓	✓
Tablero milimetrado	✓	-	-	-	-
Velocidad	Según usuario	1.500 A4's / h.	2.500 A4's / h.	10.000 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.	380 - 400 v.	220 - 230 v.
Dimensiones, (mm.)	540x290x710	640x300x1200	675x520x1250	780x1100x1090	490x220x550
Peso	36 Kg.	53 Kg.	90 Kg.	270 Kg.	18 Kg.