

idJet Compact

SISTEMAS DE IMPRESIÓN INKJET DE ALTA RESOLUCIÓN

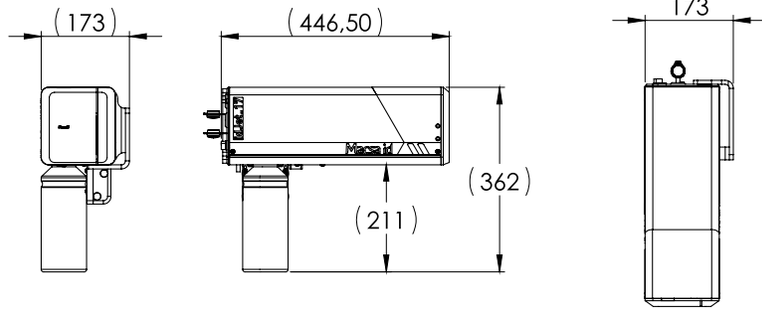
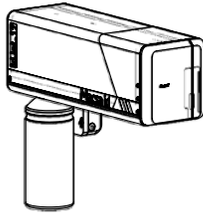


idJet by **MACSA**

Alta calidad. Robusto. Adaptable

Macsa id[®]
a code you can trust

idJet Compact



CARACTERÍSTICAS

- Alta calidad y bajo coste de impresión
- Escaso mantenimiento
- Robusto y compacto

APLICACIONES

- Personalización / decoración de packaging
- Codificación e identificación
- Fabricantes multi-marca

CARACTERÍSTICAS DE IMPRESIÓN

Altura de impresión: 17mm / 70 mm (para otras alturas ver resto de gamma idJet)

Longitud máx. de impresión: hasta 4 metros

Distancia a superficie: de 0 a 5mm

Velocidad máx. de impresión: Hasta 110m/min (en función del sustrato i resolución)

Direcciones de impresión: Horizontal

	idJet-17 idJet-17 UV	idJet-70 idJet-70 UV
Altura máx. de impresión:	17 mm	70 mm
Volumen gota:	70pl*/35pl	80pl*/40pl
Resolución vertical:	185dpi	180dpi
Resolución horizontal:	dpi 10mts/min	1080/1080
	dpi 30mts/min	360/360
	dpi 90mts/min	200/400
	98/98	70/140

* Estándar (para otros consultar)

FACILIDADES DE IMPRESIÓN

Fuentes True Type: Sí

Almacenamiento: Tantos mensajes como espacio en disco duro

Contadores: ilimitado

Horas: ilimitado

Fechas: ilimitado

Códigos de barra: ilimitado

Códigos 2D: ilimitado

Logotipos y gráficos: ilimitado

Conexión a bases de datos: Sí

Pantalla: Pantalla táctil de 10"

CONDICIONES AMBIENTALES

Temperatura °C: De 0° a + 45°

Humedad relativa: Hasta 90%

REQUISITOS ELÉCTRICOS

Alimentación eléctrica: 95V a 250 V AC

Frecuencia: 50/60 Hz

SUSTRATOS POROSOS

Cartón, Papel, Madera, Poliespán

Tinta: Base Aceite

Envase: Botella 1L

SUSTRATOS NO POROSOS

Cerámica, Madera, Aluminio, Metal, Plástico, Cristal

Tinta: UV*

Envase: Botella 1L

*Uso necesario de la Lámpara de secado

idJet by MACSA

Alta calidad. Robusto. Adaptable

MACSA ID, S.A.

Pl. Pla de Santa Anna · 08272 Sant Fruitós de Bages · Barcelona · Spain
T. +34 93 873 87 98 · macsa@macsa.com · www.macsalaser.com

Macsa id[®]
a code you can trust