



SUBLIMATION PRINTER

IMPRESORA DE INYECCIÓN DE TINTA 1.8M 2 CABEZALES

Q1802

- Cabezales de Impresión **EPSON**
- Sistema automático de secado a temperatura constante, para que el material se calienta uniformemente
- Sistema de alarma de falta de tinta, función de recordatorio inteligente

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA	Q1802
Cabezal de impresión y cantidad	i3200-A1 2 Cabezales
Velocidad de impresión	4 PASADAS: 40m ² /h
Ancho de impresión	1.8 m
Tipo de media	Papel de Ssublimación
Sistema de calefacción	Sistema de secado automático a temperatura constante
Software RIP	RIIN, Maintop, Photoprint (opcional)
Temperatura / Humedad	Temperatura: 24-28°C, Humedad: 46-60%
Fuerza	Potencia: 230W Secado externo: 2400W
Dimensiones (mm) peso de la máquina	L2630*An850mm*Al1500mm/ 272 kg
Dimensiones (mm) peso con embalaje	L3070*An760*Al850mm/ 340 kg



SUBLIMATION PRINTER

IMPRESORA DE INYECCIÓN DE TINTA 1.9M 4 CABEZALES

- Cabezales de Impresión **EPSON**
- Estación de tinta elevada de aluminio, desarrollada de manera exclusiva
- Sistema automático de secado a temperatura constante, el material se calienta uniformemente
- Sistema de alarma de falta de papel, función de recordatorio inteligente
- Sistema de alimentación y recojo por eje de aire opcional.

Q1904

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA	Q1904
Cabezal de impresión y cantidad	i3200-A1 4 Cabezales
Velocidad de impresión	2 PASADAS: 150m ² /h 4 PASADAS: 80m ² /h
Ancho de impresión	1.9 m
Tipo de media	Papel de Sublimación
Sistema de calefacción	Sistema de secado automático a temperatura constante
Software RIP	RIIN, Maintop, Photoprint (opcional)
Temperatura / Humedad	Temperatura: 24-28°C, Humedad: 46-60%
Fuerza	Potencia: 430W Secado externo: 2400W
Dimensiones (mm) peso de la máquina	L3160*An960mm*Al1860mm / 300 kg
Dimensiones (mm) peso con embalaje	L3530*An760*Al855mm/ 380 kg



SUBLIMATION PRINTER

IMPRESORA DE INYECCIÓN DE TINTA 1.9M 4 CABEZALES

- Cabezales de Impresión **EPSON**
- Estación de tinta elevada de aluminio, desarrollada de manera exclusiva
- Sistema automático de secado a temperatura constante, el material se calienta uniformemente
- Sistema de alarma de falta de papel, función de recordatorio inteligente
- Sistema de alimentación y recojo por eje de aire opcional.

Q1904

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA	Q1904
Cabezal de impresión y cantidad	i3200-A1 4 Cabezales
Velocidad de impresión	1 PASADA: 280m ² /h 2 PASADAS: 150m ² /h 4 PASADAS: 80m ² /h
Ancho de impresión	1.9 m
Resolución Máxima	2400 dpi
Tipo de media	Papel de Sublimación
Sistema de calefacción	Sistema de secado automático a temperatura constante
Software RIP	RIIN, Maintop, Photoprint (opcional)
Temperatura / Humedad	Temperatura: 24-28°C, Humedad: 46-60%
Fuerza	Potencia: 430W Secado externo: 2400W
Dimensiones (mm) peso de la máquina	L3160*An960mm*Al1860mm / 300 kg
Dimensiones (mm) peso con embalaje	L3530*An760*Al855mm/ 380 kg



SUBLIMATION PRINTER

IMPRESORA DE INYECCIÓN DE TINTA 1.9M 4 CABEZALES

- Cabezales de Impresión **EPSON**
- Estación de tinta elevada de aluminio, desarrollada de manera exclusiva
- Sistema automático de secado a temperatura constante, el material se calienta uniformemente
- Sistema de alarma de falta de papel, función de recordatorio inteligente
- Sistema de alimentación y recojo por eje de aire opcional.

L1908

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA	L1908
Cabezal de impresión y cantidad	i3200-A1 8 Cabezales
Velocidad de impresión	1 PASADA: 300m ² /h
Ancho de impresión	1.9 m
Resolución Máxima	360x1200 dpi
Tipo de media	Papel de Sublimación
Sistema de calefacción	Sistema de secado automático a temperatura constante
Software RIP	RIIN, Maintop, Photoprint (opcional)
Temperatura / Humedad	Temperatura: 24-28°C, Humedad: 46-60%
Fuerza	Potencia: 1300W Calentador frontal: 6000W Inferior: 4000W
Dimensiones (mm) peso de la máquina	L3580*An1290*Al1920mm / 675 kg
Dimensiones (mm) peso con embalaje	L3580*An950*Al900mm (cuerpo) ; L2640*An1150*Al1215mm (pata) / 928 kg



SUBLIMATION PRINTER

IMPRESORA DE INYECCIÓN DE TINTA 1.9M 12 CABEZALES

L1912

- Cabezales de Impresión **EPSON**
- Estructura de marco de acero de máquina integrada de alta resistencia
- Estación de tinta elevada de aluminio, desarrollada de manera exclusiva
- Sistema de alimentación y recogida de miles de metros con doble eje de aire
- Sistema de alarma de escasez de tinta de gran capacidad, garantiza un suministro continuo de tinta

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA	L1912	
Cabezal de impresión y cantidad	i3200-A1 12 Cabezales (2x6)	
Velocidad/modo de impresión	1 PASADA: 450m ² /h	2 PASADAS: 225m ² /h
Resolución (dpi)	360x1200	360x2400
Ancho de impresión	1.9 m	
Tipo de media	Papel de Sublimación	
Rollo de papel (m)	1,000m	
Alimentación de papel (m)	3,000m / 10,000m (Opcional)	
Sistema de calefacción	Sistema de secado automático a temperatura constante	
Software RIP	RIIN, Maintop, Photoprint (opcional)	
Temperatura / Humedad	Temperatura: 24-28°C, Humedad: 46-60%	
Fuerza	Potencia: 4500W Calentador frontal: 6000W Inferior: 4KWx2	
Dimensiones de la máquina	L3960 mm*An2120 mm*Al2040 mm(3000 m)	L3960 mm*An2860 mm*Al2040 mm(10 000m)
Dimensiones del embalaje	L4035mm*An1425mm*Al1900mm(3000M)	L2570*An1350*Al1210mm <small>Tamaño de embalaje de 10.000 m</small>
Peso Neto / Peso Bruto (kg)	1,110 kg / 1,200 kg	



SUBLIMATION PRINTER

IMPRESORA DE INYECCIÓN DE TINTA 1.9M 15 CABEZALES

L1915

- Cabezales de Impresión **EPSON**
- Estructura de marco de acero de máquina integrada de alta resistencia
- Estación de tinta elevada de aluminio, desarrollada de manera exclusiva
- Sistema de alimentación y recogida de miles de metros con doble eje de aire
- Sistema de alarma de escasez de tinta de gran capacidad, garantiza un suministro continuo de tinta

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA	L1915	
Cabezal de impresión y cantidad	i3200-A1 15 Cabezales (3x5)	
Velocidad/modo de impresión	1 PASADA: 510m ² /h 2 PASADAS: 260m ² /h	1 PASADA: 410m ² /h 2 PASADAS: 210m ² /h
Resolución (dpi)	240x1800	360x1800
Ancho de impresión	1.9 m	
Tipo de media	Papel de Sublimación	
Rollo de papel (m)	1,000m	
Alimentación de papel (m)	3,000m/10,000m(Opcional)	
Sistema de calefacción	Sistema de secado automático a temperatura constante	
Software RIP	RIIN, Maintop, Photoprint (opcional)	
Temperatura / Humedad	Temperatura: 24-28°C, Humedad: 45-65%	
Fuerza	Potencia: 4500W Calentador frontal: 6000W Inferior: 4KWx2	
Dimensiones de la máquina	L3960mm*An2120mm*Al2040mm(3000 M)	L3960mm*An2860mm*Al2040mm(10,000m)
Dimensiones del embalaje	L4035mm*An1425mm*Al1900mm(3000M)	Tamaño de embalaje de 10.000 m L2570*An1350*Al1210mm
Peso Neto / Peso Bruto (kg)	1,110 kg / 1,200 kg	



SUBLIMATION PRINTER

IMPRESORA DE INYECCIÓN DE TINTA 1.9M 16 CABEZALES

L1916

- Cabezales de Impresión **EPSON**
- Estructura de marco de acero de máquina integrada de alta resistencia
- Estación de tinta elevada de aluminio, desarrollada de manera exclusiva
- Sistema de alimentación y recogida de miles de metros con doble eje de aire
- Sistema de alarma de escasez de tinta de gran capacidad, garantiza un suministro continuo de tinta

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA	L1916	
Cabezal de impresión y cantidad	i3200-A1 16 Cabezales (2x8)	
Velocidad/modo de impresión	1 PASADA: 600m ² /h	2 PASADAS: 300m ² /h
Resolución (dpi)	360x1200	360x2400
Ancho de impresión	1.9 m	
Tipo de media	Papel de Sublimación	
Rollo de papel (m)	1,000 m	
Alimentación de papel (m)	3,000m / 10,000m (Opcional)	
Sistema de calefacción	Sistema de secado automático a temperatura constante	
Software RIP	RIIN, Maintop, Photoprint (opcional)	
Temperatura / Humedad	Temperatura: 24-28°C, Humedad: 46-60%	
Fuerza	Potencia: 4500W Calentador frontal: 6000W Inferior: 4KWx2	
Dimensiones de la máquina	L3960mm*An1690mm*Al2040 mm	
Dimensiones del embalaje	L4030mm*An1130mm*Al1065mm(cuerpo) L3520mm*An1150mm*Al1095mm(pata)	
Peso Neto / Peso Bruto (kg)	1,110 kg / 1,200 kg	



SUBLIMATION PRINTER

IMPRESORA DE INYECCIÓN DE TINTA 2.2M 8 CABEZALES

L2208

- Cabezales de Impresión **EPSON**
- Estructura de marco de acero de máquina integrada de alta resistencia
- Estación de tinta elevada de aluminio, desarrollada de manera exclusiva
- Sistema de alimentación y recogida de miles de metros con doble eje de aire
- Sistema de alarma de escasez de tinta de gran capacidad, garantiza un suministro continuo de tinta

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA	L2208
Cabezal de impresión y cantidad	i3200-A1 8 Cabezales
Velocidad/modo de impresión	1 PASADA: 320m ² /h 2 PASADAS: 160m ² /h
Resolución (dpi)	360×1200
Ancho de impresión	2.2 m
Tipo de media	Papel de Sublimación
Sistema de calefacción	Sistema de secado automático a temperatura constante
Software RIP	RIIN, Maintop, Photoprint (opcional)
Temperatura / Humedad	Temperatura: 24-28°C, Humedad: 46-60%
Fuerza	Potencia: 1300W Calentador frontal: 5400W Inferior: 2400W
Dimensiones (mm) peso de la máquina	L3750*An1130mm*Al1930mm / 799kg
Dimensiones (mm) peso con embalaje	L3880*An1200*Al1760mm / 1,035kg



SUBLIMATION PRINTER

IMPRESORA DE INYECCIÓN DE TINTA 3.2M 8 CABEZALES

L3208

- Cabezales de Impresión **EPSON**
- Estructura de marco de acero de máquina integrada de alta resistencia
- Estación de tinta elevada de aluminio, desarrollada de manera exclusiva
- Sistema de alimentación y recogida de miles de metros con doble eje de aire
- Sistema de alarma de escasez de tinta de gran capacidad, garantiza un suministro continuo de tinta

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA	L3208
Cabezal de impresión y cantidad	i3200-A1 8 Cabezales
Velocidad/modo de impresión	1 PASADA: 340m ² /h 2 PASADAS: 170m ² /h
Resolución (dpi)	360×1200
Ancho de impresión	3,2 m
Tipo de media	Papel de Sublimación
Sistema de calefacción	Sistema de secado automático a temperatura constante
Software RIP	RIIN, Maintop, Photoprint (opcional)
Temperatura / Humedad	Temperatura: 24-28°C, Humedad: 46-60%
Fuerza	Potencia: 1300W Calentador frontal: 7200W Inferior: 3600W
Dimensiones (mm) peso de la máquina	L4790*An1270mm*Al2040mm / 1,250 kg
Dimensiones (mm) peso con embalaje	L4860*An1210*AL1790mm / 1,560 kg



SUBLIMATION PRINTER

IMPRESORA DE INYECCIÓN DE TINTA 15 CABEZALES

S1915-I

- Cabezales de Impresión **EPSON**
- La configuración de los rodillos de goma está adecuada para el esquema de papel fino
- La dirección del movimiento del eje X es impulsada por un motor lineal (levitación magnética)
- Sistema de alimentación y recojo de rollo a rollo de diez mil metros

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA	S1915-I	
Tipo de cabezal de impresión	EPSON i3200-A1 (3x5)	
Cantidad de cabezales de impresión	15 Cabezales	
Velocidad/modo de impresión	1 PASADA: 510m ² /h, 2 PASADAS: 410m ² /h	1 PASADA: 410m ² /h, 2 PASADAS: 210m ² /h
Resolución (dpi)	240x1800	360x1800
Color de tinta	4 - 8	
Software RIP	RIIN, Maintop, Photoprint (opcional)	
Impresión máxima	1.9 m	
Tipo de Media	Papel de Sublimación	
Rollo de papel (M)	Recogida: 1,000m, Alimentación: 10,000m	
Tipo de tinta	Sublimación	
Temperatura / Humedad	Temperatura: 24-28°C, Humedad: 46-60%	
Fuente de alimentación	Potencia 380 VCA: 16 KW	
Dimensiones (mm) peso de la máquina	L4420*An2690*Al2050mm/ 1,220 kg	
Dimensiones (mm) peso con embalaje	L4145*An1100mm*Al1980mm (IMPRESORA) L2610*An1345mm*Al1310mm (pata)/ 1,350 kg	



SUBLIMATION PRINTER

IMPRESORA DE INYECCIÓN DE TINTA 16 CABEZALES

- Cabecales de Impresión **EPSON**
- La configuración de los rodillos de goma está adecuada para el esquema de papel fino
- La dirección del movimiento del eje X es impulsada por un motor lineal (levitación magnética)
- Sistema de alimentación y recojo de rollo a rollo de diez mil metros

S1916-I

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA	S1916-i	
Tipo de cabezal de impresión	EPSON i3200-A1	
Cantidad de cabezales de impresión	16 Cabezales (2x8)	
Velocidad/modo de impresión	1 PASADA: 600m ² /h	1 PASADA: 300m ² /h
Resolución (dpi)	360x1200	360x2400
Color de tinta	4 - 8	
Software RIP	RIIN, Maintop, Photoprint (opcional)	
Impresión máxima	1.9 m	
Tipo de Media	Papel de Sublimación	
Rollo de papel (M)	Recogida: 1,000m, Alimentación: 10,000m	
Tipo de tinta	Sublimación	
Temperatura / Humedad	Temperatura: 24-28°C, Humedad: 46-60%	
Fuente de alimentación	Potencia 380 VCA: 16 KW	
Dimensiones (mm) peso de la máquina	L4420*An2690*Al2050mm/ 1,220 kg	
Dimensiones (mm) peso con embalaje	L4145*An1100mm*Al1980mm (IMPRESORA) L2610*An1345mm*Al1310mm (pata)/ 1,350 kg	



SUBLIMATION PRINTER

IMPRESORA DE INYECCIÓN DE TINTA 24 CABEZALES

M1924-I

- Cabezales de Impresión **EPSON**
- La configuración de los rodillos de goma está adecuada para el esquema de papel fino
- La dirección del movimiento del eje X es impulsada por un motor lineal (levitación magnética)
- Sistema de alimentación y recojo de rollo a rollo de diez mil metros

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA	M1924-I
Tipo de cabezal de impresión	EPSON i3200-A1
Cantidad de cabezales de impresión	24 Cabezales (2x12/3x8)
Velocidad/modo de impresión	(2x12) 1 PASADA: 900m ² /h, 2 PASADAS: 450m ² /h (3x8)1 PASADA: 670m ² /h, 2 PASADAS: 340m ² /h
Resolución (dpi)	360x1200 360x3600
Color de tinta	4 - 8
Software RIP	RIIN, Maintop, Photoprint (opcional)
Impresión máxima	1.9 m
Tipo de Media	Papel de Sublimación
Rollo de papel (M)	Recogida: 1,000m, Alimentación: 10,000m
Tipo de tinta	Tinta de Sublimación
Temperatura / Humedad	Temperatura: 24-28°C, Humedad: 46-60%
Fuente de alimentación	Potencia 380 VCA: 26 KW
Dimensiones (mm) peso de la máquina	L3960mm*An2120mm*Al2040mm(3000 M) L3960mm*An2860mm*Al2040mm (10,000m) 1,220 kg
Dimensiones (mm) peso con embalaje	L4035mm*An1425mm*Al1900mm(3000m) 1,350 kg

Tamaño de embalaje de 10,000 m
Alimentación L2570*An1350*Al1210mm



SUBLIMATION PRINTER

IMPRESORA DE INYECCIÓN DE TINTA 1.9M 36 CABEZALES

M1936-I

- Cabezales de Impresión **EPSON**
- La configuración de los rodillos de goma está adecuada para el esquema de papel fino
- La dirección del movimiento del eje X es impulsada por un motor lineal (levitación magnética)
- Sistema de alimentación y recojo de rollo a rollo de diez mil metros

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA	M1936-I			
Tipo de cabezal de impresión	EPSON i3200-A1			
Cantidad de cabezales de impresión	36 Cabezales (3×12)			
Velocidad/modo de impresión	1 PASADA: 1100m ² /h	2 PASADAS: 550m ² /h	1 PASADA: 1000m ² /h	2 PASADAS: 500m ² /h
Resolución (dpi)	240×1800	240×3600	300×1800	300×3600
Color de tinta	4 - 8			
Software RIP	RIIN, Maintop, Photoprint (opcional)			
Impresión máxima	1.9 m			
Tipo de Media	Papel de Sublimación			
Rollo de papel (M)	Recogida: 1,000m, Alimentación: 10,000m			
Tipo de tinta	Tinta de Sublimación			
Temperatura / Humedad	Temperatura: 24-28°C, Humedad: 46-60%			
Fuente de alimentación	Potencia 380 VCA: 35 KW			
Dimensiones (mm) peso de la máquina	L3960mm*An2120mm*Al2040mm(3000M) / 1,220 kg L3960mm*An2860mm*Al2040mm(10,000m)			
Dimensiones (mm) peso con embalaje	L4035mm*An1425mm*Al1900mm(3000M) / 1,350 kg			

Tamaño de embalaje de 10,000 m
Alimentación L2570*An1350*Al1210mm



SUBLIMATION PRINTER

IMPRESORA DE INYECCIÓN DE TINTA 1.9M 8 CABEZALES

S1908-S

- Cabezales de Impresión **EPSON**
- Interfaz PLC y panel táctil
- Ahorro de tinta automático, que se detiene cuando se acaba el papel
- La dirección del movimiento del eje X es impulsada por un motor lineal (levitación magnética)
- El sistema de alimentación y recojo se ubica automáticamente en la posición de carga y descarga

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA	M1936-I
Tipo de cabezal de impresión	EPSON S3200-A1
Cantidad de cabezales de impresión	8 Cabezales (4x2)
Velocidad/modo de impresión	1 PASADA: 600m ² /h 2 PASADAS: 300m ² /h
Resolución (dpi)	300x600 300x1200
Color de tinta	4
Impresión máxima	1.9 m
Tipo de Media	Papel de Sublimación
Rollo de papel (M)	Recogida: 1,000m, Alimentación: 10,000m
Tipo de tinta	Tinta de Sublimación
Aire comprimido	Consumo: 0,03m ² /min Presión de aire: 20,6MPA
Temperatura / Humedad	Temperatura: 24-28°C, Humedad: 46-60%
Fuente de alimentación	Potencia 380 VCA: 16 KW
Software RIP	RIIN, Maintop, Photoprint (opcional)
Dimensiones (mm) peso de la máquina	L4420*An2690*Al2050mm / 1,220 kg
Dimensiones (mm) peso con embalaje	L4145*An1100mm*Al1980mm (cuerpo) L2610*An1345mm*Al1310mm (pata) / 1,350 kg



SUBLIMATION PRINTER

IMPRESORA DE INYECCIÓN DE TINTA 12 CABEZALES

S1912-S

- Cabezales de Impresión **EPSON**
- Interfaz PLC y panel táctil
- Ahorro de tinta automático, que se detiene cuando se acaba el papel
- La dirección del movimiento del eje X es impulsada por un motor lineal (levitación magnética)
- El sistema de alimentación y recojo se ubica automáticamente en la posición de carga y descarga

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA	S1912-S	
Tipo de cabezal de impresión	EPSON S3200-A1	
Cantidad de cabezales de impresión	12 Cabezales (6x2)	
Velocidad/modo de impresión	1 PASADA: 600m ² /h	2 PASADAS: 300m ² /h
Resolución (dpi)	300x600	300x1200
Color de tinta	4 - 6	
Impresión máxima	1,9 m	
Tipo de Media	Papel de Sublimación	
Rollo de papel (M)	Recogida: 1,000m, Alimentación: 10,000m	
Tipo de tinta	Tinta de Sublimación	
Aire comprimido	Consumo: 0,03m ² /min Presión de aire: ≥0,6MPA	
Temperatura / Humedad	Temperatura: 24-28°C, Humedad: 46-60%	
Fuente de alimentación	Potencia 380 VCA: 16 KW	
Software RIP	RIIN, Maintop, Photoprint (opcional)	
Dimensiones (mm) peso de la máquina	L4420*An2690*Al2050mm / 1,220 kg	
Dimensiones (mm) peso con embalaje	L4145*An1100mm*Al1980mm (cuerpo) L2610*An1345mm*Al1310mm (pata) / 1,350 kg	



SUBLIMATION PRINTER

IMPRESORA DE INYECCIÓN DE TINTA 16 CABEZALES

S1916-S

- Cabezales de Impresión **EPSON**
- Interfaz PLC y panel táctil
- Ahorro de tinta automático, que se detiene cuando se acaba el papel
- La dirección del movimiento del eje X es impulsada por un motor lineal (levitación magnética)
- El sistema de alimentación y recojo se ubica automáticamente en la posición de carga y descarga

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA	S1916-S	
Tipo de cabezal de impresión	EPSON S3200-A1	
Cantidad de cabezales de impresión	16 Cabezales (8x2)	
Velocidad/modo de impresión	1 PASADA: 600m ² /h	2 PASADAS: 300m ² /h
Resolución (dpi)	300x600	300x1200
Color de tinta	4 - 8	
Impresión máxima	1.9 m	
Tipo de Media	Papel de Sublimación	
Rollo de papel (M)	Recogida: 1,000m, Alimentación: 10,000m	
Tipo de tinta	Tinta de Sublimación	
Aire comprimido	Consumo: 0,03m ² /min Presión de aire: ≥0,6MPA	
Temperatura / Humedad	Temperatura: 24-28°C, Humedad: 46-60%	
Fuente de alimentación	Potencia 380 VCA: 16 KW	
Software RIP	RIIN, Maintop, Photoprint (opcional)	
Dimensiones (mm) peso de la máquina	L4420*An2690*Al2050mm / 1,220 kg	
Dimensiones (mm) peso con embalaje	L4145*An1100mm*Al1980mm (cuerpo) L2610*An1345mm*Al1310mm (pata) / 1,350 kg	



SUBLIMATION PRINTER

IMPRESORA DE INYECCIÓN DE TINTA 24 CABEZALES

- Cabezales de Impresión **EPSON**
- Interfaz PLC y panel táctil
- Ahorro de tinta automático, que se detiene cuando se acaba el papel
- La dirección del movimiento del eje X es impulsado por un motor lineal (levitación magnética)
- El sistema de alimentación y recojo se ubica automáticamente en la posición de carga y descarga

M1924-S

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA	M1924-S	
Tipo de cabezal de impresión	EPSON S3200-A1	
Cantidad de cabezales de impresión	24 Cabezales (6x4)	
Velocidad/modo de impresión	1 PASADA: 1200m ² /h	2 PASADAS: 600m ² /h
Resolución (dpi)	300x600	300x1200
Color de tinta	4 - 6	
Software RIP	RIIN, Maintop, Photoprint (opcional)	
Impresión máxima	1,9 m	
Tipo de Media	Papel de Sublimación	
Rollo de papel (M)	Recogida: 1,000m, Alimentación: 10,000m	
Tipo de tinta	Tinta de Sublimación	
Aire comprimido	Consumo: 0,03m ² /min Presión de aire: 20,6MPa	
Temperatura / Humedad	Temperatura: 24-28°C, Humedad: 46-60%	
Fuente de alimentación	Potencia 380 VCA: 29 KW	
Dimensiones (mm) peso de la máquina	L3960mm*An2120mm*Al2040mm(3000M)/ L3960mm W2860mm H2040mm(Miriámetro) / 2,100 kg	
Dimensiones (mm) peso con embalaje	L4035mm*An1425mm*Al1900mm(3000m) Tamaño de embalaje de 10.000 m Alimentación: L2570*An1350*Al1210mm	