



## REPASO Y ACABADO

## DESMANCHADORAS DES-F / MINI-DES



DES-F



MINI-DES

### CARACTERÍSTICAS

#### DES-F

- Desmanchadora con brazo desmanchador en inoxidable con aspirador.
- Mesa de desmanchar en frío.
- Equipada con depósito de recuperación de líquido, dos depósitos de producto y pistola de aire.
- Plato de trabajo de acero inox AISI 304.
- Dimensiones del plato: 800 x 260 x 175 mm.
- Con dos pistolas de desmanchar en frío con circuito independiente, dos depósitos portallíquidos, antena soporte y brazo aspirante inox AISI 304.
- Conexión eléctrica: 230V - 1+N / 50-60 Hz.
- Con compresor: 230/400V III 50Hz.
- Necesitan aire comprimido.

#### MINI-DES

- Desmanchadora con brazo desmanchador en acero inoxidable con aspirador.
- Equipada con dos depósitos de producto y pistola de aire.
- Un pedal de accionamiento.
- Conexión eléctrica: 230V - 1+N / 50-60 Hz.
- Necesitan aire comprimido.

### OPCIONES

- Compresor para DES-F
- Pistola aire-vapor para DES-F
- Carrito para MINI-DES.

# DATOS TÉCNICOS

## DESMANCHADORAS | DES-F / MINI-DES

	UNIT.	DES-F	DES-F GC	MINI-DES
<b>DATOS GENERALES</b>				
Dimensiones plato	mm	800 x 260 x 175	800 x 260 x 175	400 x 200 x 35
Caldera	-	NO	NO	NO
Compresor	-	OPC	SÍ	-
Pistola vapor	-	OPC	OPC	-
<b>POTENCIA</b>				
Motor aspiración	HP	0,6	0,6	0,13
Motor compresor (opcional)	kW	2	2	-
<b>CONEXIONES</b>				
Ø Entrada vapor	BSP	3/8"	3/8"	-
Ø Salida condensados vapor	BSP	3/8"	3/8"	-
Presión alimentación vapor	BAR	4-6	4-6	-
Presión de trabajo vapor	BAR	5	5	-
Consumo vapor	Kg/h	3-5	3-5	-
Ø Entrada aire	BSP	1/4"	1/4"	1/4"
Ø Salida aire	mm	90	90	-
Presión alimentación aire	BAR	5-8	5-8	-
Presión de trabajo aire	Kg/h	6	6	6-8
Consumo de aire	NI/m	150	150	30
<b>DIMENSIONES / DIMENSIONES CON EMBALAJE</b>				
Ancho neto / Ancho bruto	mm	1.270 / 1.300	1.270 / 1.300	670 / 650
Profundo neto / Profundo bruto	mm	600 / 650	600 / 650	320 / 330
Alto neto / Alto bruto	mm	1.900 / 1.160	1.900 / 1.160	680-1.500 / 335
Peso neto / Peso bruto	Kg	44 / 53	78 / 118	13 / 16
Volumen neto / Volumen bruto	m <sup>3</sup>	1,45 / 0,98	1,45 / 0,98	0,14 / 0,15
<b>OTROS</b>				
Voltaje	V	230V 1~ 50-60	230/400 V 3~ 50-60 Hz	230V 1~ 50-60
Nivel sonoro	dB	<70	<70	65

