

ESPECIFICACIONES

UT120

CAPACIDAD		
Capacidad	Kg/lb	55/120
Volumen del tambor	L	1020
Diámetro del tambor	Ø mm	1120
Caudal de aire	L/s	660
Calefacción a gas	G/min	979
Calefacción eléctrica	G/min	698
Motor		
Ventilador	Kw	1,1
Tambor	Kw	1,1

Calefacción a gas		
Potencia	Kw	79
Potencia	Kbtu/h	270
Conexión eléctrica		3x 200-240v/50-60hz, 3x 440-480v/50-60hz, 3x 380-415v/50-60hz
Conexión de gas	Pulg.	1"
Calefacción a vapor		
Consumo de vapor	Kw	54,95
	Kbtu/h	187,5
Conexión eléctrica		3x200-240v/50-60hz, 3x440-480v/50-60hz, 3x380-415v/50-60hz
Conexión de vapor	Pulg.	¾"
Calefacción eléctrica		
Potencia	Kw	60
Conexión eléctrica		3x230-240v/50-60hz 3x380v/50-60hz 3x400-415v/50-60hz 3x440v/50-60hz 3x460-480v/50-60hz
Salida del aire	Ø mm	254

DIMENSIONES Y TRANSPORTE		
A x a x p	mm	2390×1345×1315
Peso neto (e,g,v)	Kg	- , 635, 705
Empaquetado (film) a x a x p	mm	2510×1320×1870
Peso bruto (film, e,g,v)	Kg	- , 670, 740
Empaquetado (caja) a x a x p	mm	2550×1530×1950
Peso bruto (caja, e,g,v)	Kg	- , 755, 825

ESPECIFICACIONES

UT120

CAPACIDAD		
Capacidad	Kg/lb	55/120
Volumen del tambor	L	1020
Diámetro del tambor	Ø mm	1120
Caudal de aire	L/s	660
Calefacción a gas	G/min	979
Calefacción eléctrica	G/min	698
Motor		
Ventilador	Kw	1,1
Tambor	Kw	1,1

Calefacción a gas		
Potencia	Kw	79
Potencia	Kbtu/h	270
Conexión eléctrica		3x 200-240v/50-60hz, 3x 440-480v/50-60hz, 3x 380-415v/50-60hz
Conexión de gas	Pulg.	1"
Calefacción a vapor		
Consumo de vapor	Kw	54,95
	Kbtu/h	187,5
Conexión eléctrica		3x200-240v/50-60hz, 3x440-480v/50-60hz, 3x380-415v/50-60hz
Conexión de vapor	Pulg.	¾"
Calefacción eléctrica		
Potencia	Kw	60
Conexión eléctrica		3x230-240v/50-60hz 3x380v/50-60hz 3x400-415v/50-60hz 3x440v/50-60hz 3x460-480v/50-60hz
Salida del aire	Ø mm	254

DIMENSIONES Y TRANSPORTE		
A x a x p	mm	2390×1345×1315
Peso neto (e,g,v)	Kg	- , 635, 705
Empaquetado (film) a x a x p	mm	2510×1320×1870
Peso bruto (film, e,g,v)	Kg	- , 670, 740
Empaquetado (caja) a x a x p	mm	2550×1530×1950
Peso bruto (caja, e,g,v)	Kg	- , 755, 825

ESPECIFICACIONES

UT170

CAPACIDAD		
Capacidad	Kg/lb	77/170
Volumen del tambor	L	1410
Diámetro del tambor	Ø mm	1290
Caudal de aire	L/s	1010
Calefacción a gas	G/min	1401
Calefacción eléctrica	G/min	-
Motor		
Ventilador	Kw	1,1
Tambor	Kw	1,1

Calefacción a gas		
Potencia	Kw	116
Potencia	Kbtu/h	395
Conexión eléctrica		3x 200-240v/50-60hz, 3x 440-480v/50-60hz, 3x 380-415v/50-60hz
Conexión de gas	Pulg.	1"
Calefacción a vapor		
Consumo de vapor	Kw	77,81
	Kbtu/h	265,5
Conexión eléctrica		3x200-240v/50-60hz, 3x440-480v/50-60hz, 3x380-415v/50-60hz
Conexión de vapor	Pulg.	¾"
Calefacción eléctrica		
Potencia	Kw	-
Conexión eléctrica		-
Salida del aire	Ø mm	305

DIMENSIONES Y TRANSPORTE		
A x a x p	mm	2390×1345×1315
Peso neto (e,g,v)	Kg	- , 635, 705
Empaquetado (film) a x a x p	mm	2510×1320×1870
Peso bruto (film, e,g,v)	Kg	- , 670, 740
Empaquetado (caja) a x a x p	mm	2550×1530×1950
Peso bruto (caja, e,g,v)	Kg	- , 755, 825

ESPECIFICACIONES

UT200

CAPACIDAD		
Capacidad	Kg/lb	90/200
Volumen del tambor	L	1660
Diámetro del tambor	Ø mm	1290
Caudal de aire	L/s	1010
Calefacción a gas	G/min	1673
Calefacción eléctrica	G/min	-
Motor		
Ventilador	Kw	1,1
Tambor	Kw	1,1

Calefacción a gas		
Potencia	Kw	125
Potencia	Kbtu/h	425
Conexión eléctrica		3x 200-240v/50-60hz, 3x 440-480v/50-60hz, 3x 380-415v/50-60hz
Conexión de gas	Pulg.	1"
Calefacción a vapor		
Consumo de vapor	Kw	77,81
	Kbtu/h	265,5
Conexión eléctrica		3x200-240v/50-60hz, 3x440-480v/50-60hz, 3x380-415v/50-60hz
Conexión de vapor	Pulg.	¾"
Calefacción eléctrica		
Potencia	Kw	-
Conexión eléctrica		-
Salida del aire	Ø mm	305

DIMENSIONES Y TRANSPORTE		
A x a x p	mm	2390×1345×1505
Peso neto (e,g,v)	Kg	- , 705, 770
Empaquetado (film) a x a x p	mm	2510×1320×2070
Peso bruto (film, e,g,v)	Kg	- , 740, 805
Empaquetado (caja) a x a x p	mm	2550×1530×2140
Peso bruto (caja, e,g,v)	Kg	- , 825, 895