



oñate

SECADORAS ROTATIVAS

EFICIENCIA EN EL PROCESO DE SECADO

T15



Acero
Inoxidable



Fácil
Mantenimiento



Inversor
de Marcha



Control
Electrónico



Filtro de
Pelusa



Visor Vidrio
Templado



Parada de
Emergencia

CARACTERÍSTICAS

- Calefaccionado por medio de gas natural o envasado, por electricidad (opcional) o por vapor (opcional).
- Bastidor auto portante construido en chapa DD.
- Tambor de acero inoxidable AISI 430 con perforaciones pulidas y mandriladas.
- Corte automático de energía ante apertura de puerta.

- Válvulas de seguridad y solenoide con sistema de corte de gas ante falta de llama.
- Programación electrónica de tiempo y temperatura de secado (3 temperaturas pre programadas).
- Equipado con dos motores (tambor y extracción de gases) reduciendo el consumo energético.

DATOS TÉCNICOS

T₁₅

TAMBOR

Capacidad de Carga 1/18	Kg	16
Capacidad de Carga 1/20	Kg	15
Volumen	l	300
Diámetro	mm	750
Profundidad	mm	680

PUERTA

Diámetro apertura puerta	mm	650
Altura centro boca de carga	mm	1.115

POTENCIA

Motor Tambor	HP	1/2
Motor Ventilador	HP	1/2

CONSUMO

Gas (Mod. a gas)	Kcal./h	15.000
Electricidad (Mod. eléctrico)	Kw/h	6

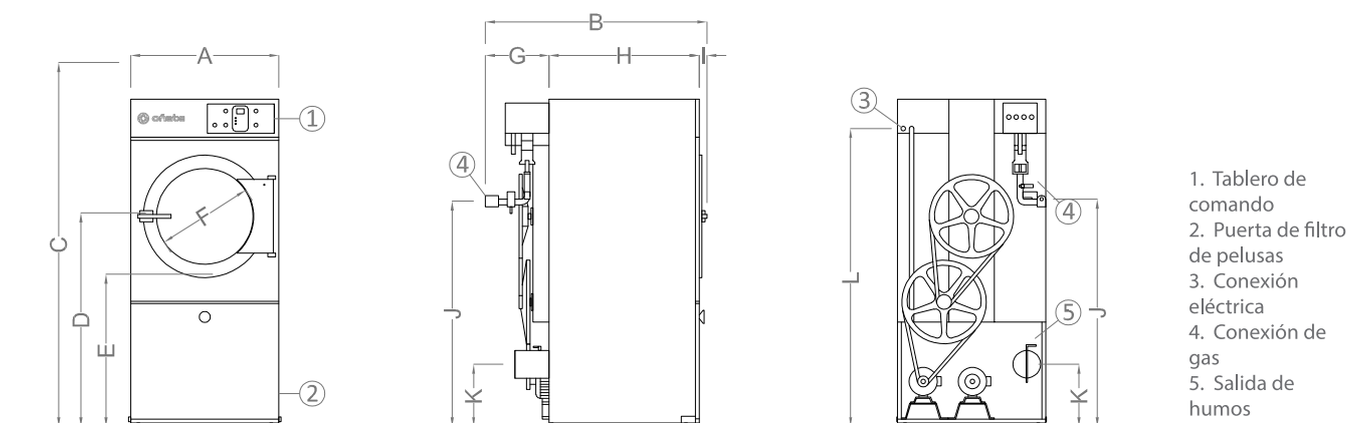
CONEXIONES

Red Eléctrica	volt./hz	380/50
Gas (Mod. a gas)	Pulg.	1/2

DIMENSIONES

Alto	mm	1.715
Ancho	mm	780
Profundo	mm	1.050
Peso Neto	Kg	170
Peso Bruto	Kg	200

Oñate se reserva el derecho de modificar las especificaciones sin previo aviso.



	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
T ₁₅	780	1.050	1.715	1.115	790	510	230	790	30	1.195	330	1.535