

COSMOTEX we are specialists in spreading, ironing, screen printing, dyeing and washing machines for textile industry.  
COSMOTEX somos especialistas en extendido de tejido, planchado, estampado, teñido y lavado para la industria textil.



## COSMOTEX drying machines / secadoras S

QR CODE



**SP COSMOTEX models ensure drying garments quality at affordable maintenance.**

The constructive shape and technical features of COSMOTEX drying machines permits to control the whole drying process. Electro-welded stainless steel drum, non water contact parts treated with special rustproof paint. It has high powerful beaters to resist heavy load till 250kg. Heating system it can be done by STEAM or GAS.

**Modelos SP COSMOTEX aseguran la calidad del secado de sus prendas con un bajo coste de mantenimiento.**

Las secadoras COSMOTEX, vienen equipadas con un programador que le permite un control de la temperatura y tiempos de secado para un mejor control del proceso de secado de sus tejidos. Máquinas construidas con un tambor de inoxidable AISI 304, otras partes que no están en contacto con agua o químicos están tratadas con pintura especial antioxidante. Máquinas equipadas con grandes y resistentes palas de AISI 304 para grandes volúmenes de carga. Sistema de calentamiento a VAPOR o GAS. Puerta automática o manual disponibles.

because quality matters / porque la calidad importa



S-250 drying system line, heating with GAS / Línea de secadoras S-250 con calentamiento a gas.

Technical Features / Características técnicas

MODEL	S11	S17	S26	S37	S45	S60	S85	S125	S180	S250
Capacity (kg) / Capacidad (kg)	11	17	26	37	45	60	85	125	180	235
Drum Volume / Volumen del tambor (L)	220	330	520	753	896	1200	1700	2500	3600	4700
Drum stainless steal AISI 304 Tambor acero inoxidable AISI 304	Included									
Drum diameter Diámetro Tambor (mm)	750	750	855	1048	1225	1225	1400	1600	1800	2000
Drum depth / Profundidad tambor (mm)	475	746	905	873	760	1020	1075	1200	1400	1500
Drum power / Potencia del tambor (KW)	0,25	0,25	0,55	1,1	1,5	1,5	2,2	2,2	3	4
Fan power / Potencia del ventilador (kW)	0,18	0,18	0,55	0,75	1,1	1,1	3	3	4	5,5
Air volume / Volumen de aire (m3/h)	870	870	1.700	1.725	2.400	3.000	12.200	12.200	14.500	14.500
Heating system / Calentamiento	Steam, Gas or Electrical heated						Steam (Vapor) or Gas heated			
Height / Altura (mm)	1.700	1.700	1.780	1.780	2.375	2.375	2.500	2.700	3.800	4.200
Depth / Profundiad (mm)	857	1.127	1.330	1.342	1.095	1.355	1.800	2.000	2.100	2.300
Width / Longitud (mm)	785	785	890	1.118	1.270	1.270	2.000	2.200	2.300	2.500
Cool down system / Enfriamiento	Included						Optional			
Inverter / Variador de velocidad	Included						Optional			
Humidity sensor / Control de humedad	Not included						Optional			

Technical features can be changed without previous notice / Las características técnicas pueden variar sin previo aviso



S-250 keyboard for drying process controlling.  
S-250 panel de control para el proceso de secado



S-250 back view / SP-250 vista posterior



S37  
EPOXI painted structure  
Estructura acero tratada con EPOXI



S125  
Structure waterproof painted  
Estructura tratada con antioxidante



S250  
Structure waterproof painted  
Estructura tratada con antioxidante

