



MAQUINARIA AGRÍCOLA SEGUÉS S.L.

Av. Santuari s/n
25215 SANT RAMON
(Lleida)
Tel.: +34 973 524 336

www.segues.fr
www.seguesl.com
www.segues.es
segues@seguessl.com
segues@segues.fr



SECADEROS PARA FRUTOS SECOS Y CEREALES



www.segues.es

www.segues.es

MAQUINARIA AGRICOLA SEGUÉS al lado del agricultor desde 1978.

El secadero está especialmente adaptado para el secado de diversos frutos secos como es la avellana, castaña, almendra, pistacho... pero podemos adaptarlo para el secar maiz, trigo, arroz...

En la actualidad para los productos como la nuez o pistacho que no requieren mezcla disponemos del secadero de bandejas.

Son máquinas fáciles de usar y nos ayudan a la conservación de los productos en condiciones óptimas.

PUNTOS FUERTES:

- Nuestros secaderos tienen el fuego por calentamiento indirecto por intercambiador de manera que no modifica las características del producto, siendo este apto para el consumo humano.
- Son aptos para secar diversos tipos de frutos secos y cereales
- El tiempo de secado es variable e intervienen varios factores, el fruto, la humedad de este antes de secar, la temperatura y humedad exterior...
- Sinfin interior para mover el producto en el silo o bandejas para productos que no requieren ser mezclados.

EQUIPAMIENTO DE SERIE:

- Cuadro de control eléctrico central.
- Quemador diésel y depósito de gasoil.
- Turbina eléctrica para propulsión del aire caliente. Los modelos (M) tienen una turbina de mayor capacidad.
- Regulador de temperatura y de tiempo de secado hasta la humedad final deseada.
- Termómetro en la tolva para control de la temperatura del secado en todo momento.



SOLAR50M



Eje removedor



Cuadro de control



Termómetro de temperatura



Sinfin para cereales



Bajo demanda, se construyen plantas en posiciones fijas con secaderos de diversas capacidades y con sistemas de carga y descarga del producto.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

MODELO	CAPACIDAD	M ³ CARGA	ALTO	ALTURA DE DESCARGA	Ø DIÁMETRO	ANCHO	LARGO	PESO
SOLAR7	750 Kg	1,2 m ³	2.200 mm	600 mm	1.000 mm	1.400 mm	1.600 mm	350 Kg
SOLAR10	1.000 Kg	2,0 m ³	2.400 mm	400 mm	1.700 mm	1.900 mm	2.200 mm	450 Kg
SOLAR20	2.000 Kg	4,0 m ³	2.950 mm	400 mm	1.940 mm	2.040 mm	2.500 mm	490 Kg
SOLAR30	3.000 Kg	6,0 m ³	3.650 mm	400 mm	1.940 mm	2.040 mm	2.500 mm	655 Kg
SOLAR50	5.000 Kg	10,0 m ³	4.500 mm	500 mm	2.400 mm	2.600 mm	3.300 mm	860 Kg
SOLAR50M	5.000 Kg	10,0 m ³	4.500 mm	500 mm	2.400 mm	2.600 mm	3.600 mm	900 Kg
SOLAR65	6.500 Kg	12,0 m ³	5.000 mm	500 mm	2.400 mm	2.600 mm	3.300 mm	900 Kg
SOLAR65M	6.500 Kg	12,0 m ³	5.000 mm	500 mm	2.400 mm	2.600 mm	3.600 mm	1.050 Kg
SOLAR80	8.500 Kg	16,0 m ³	6.500 mm	500 mm	2.400 mm	2.600 mm	3.300 mm	1.270 Kg
SOLAR80M	8.500 Kg	16,0 m ³	6.500 mm	500 mm	2.400 mm	2.600 mm	3.600 mm	1.380 Kg
SOLAR100	10.000 Kg	19,0 m ³	8.000 mm	500 mm	2.600 mm	2.600 mm	3.600 mm	1.680 Kg

FUNCIONAMIENTO:

MODELO	POTENCIA	Ø TURBINA	MOTOR TURBINA	MOTOR SINFIN	Ø SINFIN	PASO SINFIN	CAPACIDAD DEPÓSITO	VOLTAJE
SOLAR7	2,50 kW	380 mm	1,50 kW	1,00 kW	250 mm	300 mm	55 l	220 V
SOLAR10	2,50 kW	380 mm	1,50 kW	1,00 kW	250 mm	300 mm	55 l	220 V
SOLAR20	2,50 kW	380 mm	1,50 kW	1,00 kW	250 mm	300 mm	55 l	220 V
SOLAR30	3,50 kW	380 mm	2,20 kW	1,30 kW	250 mm	300 mm	55 l	380 V
SOLAR50	5,50 kW	500 mm	4,20 kW	1,30 kW	350 mm	300 mm	100 l	380 V
SOLAR50M	7,85 kW	500 mm	5,60 kW	2,25 kW	350 mm	300 mm	100 l	380 V
SOLAR65	5,50 kW	500 mm	4,20 kW	1,30 kW	350 mm	300 mm	100 l	380 V
SOLAR65M	7,85 kW	500 mm	5,60 kW	2,25 kW	350 mm	300 mm	100 l	380 V
SOLAR80	7,85 kW	500 mm	5,60 kW	2,25 kW	350 mm	300 mm	100 l	380 V
SOLAR80M	9,00 kW	700 mm	6,00 kW	3,00 kW	350 mm	300 mm	100 l	380 V
SOLAR100	9,00 kW	700 mm	6,00 kW	3,00 kW	350 mm	300 mm	100 l	380 V



SOLAR20



Secadero de bandejas con elevador vertical

CAPACIDAD	LARGO	ANCHO	ALTO
2.000 (l)	1.500 mm	1.500 mm	3.000 mm