



MAQUINARIA AGRÍCOLA SEGUÉS S.L.

Av. Santuari s/n
25215 SANT RAMON
(Lleida)
Tel.: +34 973 52 43 36
Fax: +34 973 52 43 81

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



SECHOIR SOLAR

SECHOIR POUR NOIX



www.segues.fr

www.segues.fr

SEGUÉS, 40 ans EQUIPANT L'AGRICULTEUR

Le séchoir est spécialement adapté pour le séchage de différentes noix comme la noisette, la châtaigne, l'amande, la pistache ...

Ce sont des machines mobiles, légères et faciles à utiliser, qui nous aident à conserver les noix dans des conditions optimales.

POINTS FORTS:

- Nos séchoirs ont le feu par chauffage indirect par échangeur afin qu'il ne modifie pas les caractéristiques du produit.
- Ils sont adaptés pour le séchage de différents types de noix
- Le temps de séchage est variable et plusieurs facteurs interviennent, le fruit, l'humidité de celui-ci avant le séchage, la température et l'humidité à l'extérieur ...
- Sans-fin interne pour déplacer le produit



ÉQUIPEMENT SÉRIE

- Panneau de contrôle électrique central
- Vis de décapage central à commande électrique
- Brûleur diesel et réservoir de carburant
- Turbine électrique pour la propulsion par air chaud
- Séchoir mobile tracté (selon le modèle)
- Thermomètre dans la trémie pour contrôler la température de séchage



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES:

MODELE	CAPACITE	M ³ CHARGE	HAUTEUR	HAUTEUR DECHARGE	Ø DIAM	LARGEUR	LONGUEUR	POIDS
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
SOLAR100M	10.000 Kg	19,0 m ³	8.000 mm	500 mm	2.600 mm	2.600 mm	3.600 mm	1.680 Kg

FONCTIONNEMENT:

MODELE	PUISSANCE	Ø TURBINE	MOTEUR TURBINE	MOTEUR SANS-FIN	Ø SANS-FIN	PAS SANS-FIN	RESERVOIR	VOLTAGE
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
SOLAR100M	9,00 kW	700 mm	6,00 kW	3,00 kW	350 mm	300 mm	100 l	380 V

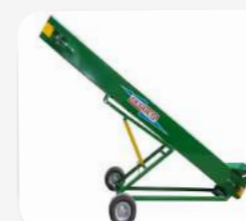
EN OPTION



Élévateur électrique



Sans-fin pour céréales



Tapis roulant pour le chargement ou dechargement



Indicateur d'humidité