

SECADERO
para frutos de
CÁSCARA LEÑOSA

Secaderos para frutos de cáscara leñosa			50 (220V)	50 (380V)	60 (380V)	80 (380)	110 (380V)	125 (380V)	150 (380V)	300 (380V)
<i>Capacidad</i>	m ³		5,00	5,00	6,00	8,00	11,00	12,50	15,00	29,00
<i>Avellanas: 0,50 t/m³</i>	t		2,50	2,50	3,00	4,00	5,50	6,50	7,50	14,50
<i>Amendras: 0,50 t/m³</i>	t		2,50	2,50	3,00	4,00	5,50	6,50	7,50	14,50
<i>Castañas: 0,80 t/m³</i>	t		4,00	4,00	4,80	6,40	8,80	10,00	12,00	-
<i>Nueces: 0,60 t/m³</i>	t		3,00	3,00	3,60	4,80	6,60	-	-	-
<i>Pistachos: 0,55 t/m³</i>	t		-	-	3,30	4,40	6,05	6,90	8,30	-
<i>Piñones: 0,50 t/m³</i>	t		-	-	3,00	4,00	5,50	6,50	7,50	-
<i>Dimensiones</i>	<i>Altura</i>	m	3,50 - 3,70	3,50 - 3,70	3,50 - 4,00	4,00 - 4,50	4,50 - 5,00	5,00 - 5,50	5,50 - 6,00	6,50 - 7,00
	<i>Largo</i>	m	3,70	3,70	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	5,30
	<i>Ancho</i>	m	2,00	2,00	2,50	2,50	2,50	2,50	2,50	2,98
<i>Ventilador</i>	kw		0,75	0,75	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	11,00
<i>Quemador</i>	kw		0,18	0,18	0,39	0,39	0,39	0,39	0,39	0,40
<i>Sinfín central</i>	kw		1,5	2,2	2,2	2,2	2,2	3	3	3,00
<i>Sinfines periféricos</i>	kw		-	-	-	-	-	-	-	13,20
<i>Absorción de potencia total</i>	kw		2,5	3,2	6,6	6,6	6,6	7,4	7,4	27,6
<i>Consumo quemador gasoléo</i>	kg/h		4	4	9	10	11	12	12	18
<i>Caudal del ventilador</i>	m ³		6.000	6.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	27.000
<i>Humedad expulsada</i>	%/h		1	1	1	1	1	1	1	1
<i>Capacidad del depósito de combustible (aprox.)</i>	lit		100	100	260	260	260	260	260	560
<i>Peso</i>	kg		1.000	1.000	1.350	1.400	1.450	1.500	1.550	3.320

Los datos arriba son indicativos