

ÖZSU MAKİNE YATAY KURUTMA MAKİNESİ TEKNİK DATA
ÖZSU MACHINE VERTICAL DRYER TECHNICAL DATA

			YTKM6
1	Transport Length, mm	Taşıma Uzunluğu, mm	9100
2	Working length, mm	Çalışma Uzunluğu, mm	9100
3	Width, mm	Genişlik	2500
4	Height, mm	Yüksekliği, mm	2000
5	Capacity, m ³	Kapasite, m ²	7,60
6	Thickness of the grain layer, cm	Tahıl tabakasının kalınlığı cm.	60
7	Motor power, kW:	Motor Gücü, kW	
8	- main blowing fan	ana fan	11
9	- Coal loading motor	Kömür redüktörü	0,75
10	- fan of combustion chamber	soba fanı	1,1
11	- Automatic optic head	Optik kafa redüktörü	3
12	- Automatic optic head mixing	Optik kafa karıştırıcı redüktörü	3
13	- total power	toplam güç	19
14	Amount of air supplied to dryer, cubic meters per hour	Kurutucuya verilen hava miktarı m ³ /s	26000
15	Thermal power, kW (chamber for solid fuel)	Isıl güç kW (katı yakıt haznesi)	350.000-850.000 Kcal
16	Fuel consumption (solid)	Yakıt tüketimi (katı yakıt)	25-100 kg/ h
17	Average Fuel Consumption (UTILITY RAW/DON'T FILL)	Yakıt tüketimi ortalama	250 kg
18	Rotation speed, rpm:	Devir	
19	- main blowing fan	ana fan	1450
20	- fan of combustion chamber	soba fanı	2800
21	Weight, kg	Ağırlık, kg	5500
22	All surfaces stainless stell plates	Tüm yüzeyler paslanmaz çelik sac	
23	Container size, LxWxH, mm	Konteyner boyutu Uzunluk X Genişlik X Yükseklik	9100 x 9100 x 2500

ÖZSU MAKİNE YATAY KURUTMA MAKİNESİ TEKNİK DATA
ÖZSU MACHINE VERTICAL DRYER TECHNICAL DATA

			YTKM8
1	Transport Length, mm	Taşıma Uzunluğu, mm	11100
2	Working length, mm	Çalışma Uzunluğu, mm	11100
3	Width, mm	Genişlik	2500
4	Height, mm	Yüksekliği, mm	2000
5	Capacity, m ³	Kapasite, m ³	9,60
6	Thickness of the grain layer, cm	Tahıl tabakasının kalınlığı cm.	60
7	Motor power, kW:	Motor Gücü, kW	
8	- main blowing fan	ana fan	11
9	- Coal loading motor	Kömür redüktörü	0,75
10	- fan of combustion chamber	soba fanı	1,1
11	- Automatic optic head	Optik kafa redüktörü	3
12	- Automatic optic head mixing	Optik kafa karıştırıcı redüktörü	3
13	- total power	toplam güç	19
14	Amount of air supplied to dryer, cubic meters per hour	Kurutucuya verilen hava miktarı m ³ /s	26000
15	Thermal power, kW (chamber for solid fuel)	Isıl güç kW (katı yakıt haznesi)	350.000-850.000 Kcal
16	Fuel consumption (solid)	Yakıt tüketimi (katı yakıt)	35-110 kg/ h
17	Average Fuel Consumption (UTILITY RAW/DON'T FILL)	Yakıt tüketimi ortalama	300 kg
18	Rotation speed, rpm:	Devir	
19	- main blowing fan	ana fan	1450
20	- fan of combustion chamber	soba fanı	2800
21	Weight, kg	Ağırlık, kg	5700
22	All surfaces stainless stell plates	Tüm yüzeyler paslanmaz çelik sac	
23	Container size, LxWxH, mm	Konteyner boyutu Uzunluk X Genişlik X Yükseklik	11100 x 2500 x 2000

ÖZSU MAKİNE YATAY KURUTMA MAKİNESİ TEKNİK DATA
ÖZSU MACHINE VERTICAL DRYER TECHNICAL DATA

			YTKM10
1	Transport Length, mm	Taşıma Uzunluğu, mm	13100
2	Working length, mm	Çalışma Uzunluğu, mm	13100
3	Width, mm	Genişlik	2500
4	Height, mm	Yüksekliği, mm	2000
5	Capacity, m ³	Kapasite, m ³	12
6	Thickness of the grain layer, cm	Tahıl tabakasının kalınlığı cm.	60
7	Motor power, kW:	Motor Gücü, kW	
8	- main blowing fan	ana fan	11
9	- Coal loading motor	Kömür redüktörü	0,75
10	- fan of combustion chamber	soba fanı	1,1
11	- Automatic optic head	Optik kafa redüktörü	3
12	- Automatic optic head mixing	Optik kafa karıştırıcı redüktörü	3
13	- total power	toplam güç	19
14	Amount of air supplied to dryer, cubic meters per hour	Kurutucuya verilen hava miktarı m ³ /s	26000
15	Thermal power, kW (chamber for solid fuel)	Isıl güç kW (katı yakıt haznesi)	350.000-850.000 Kcal
16	Fuel consumption (solid)	Yakıt tüketimi (katı yakıt)	45-120 kg/ h
17	Average Fuel Consumption (UTILITY RAW/DON'T FILL)	Yakıt tüketimi ortalama	350 kg
18	Rotation speed, rpm:	Devir	
19	- main blowing fan	ana fan	1450
20	- fan of combustion chamber	soba fanı	2800
21	Weight, kg	Ağırlık, kg	5900
22	All surfaces stainless stell plates	Tüm yüzeyler paslanmaz çelik sac	
23	Container size, LxWxH, mm	Konteyner boyutu Uzunluk X Genişlik X Yükseklik	13100 x 2500 x 2000

ÖZSU MAKİNE YATAY KURUTMA MAKİNESİ TEKNİK DATA
ÖZSU MACHINE VERTICAL DRYER TECHNICAL DATA

			YTKM15
1	Transport Length, mm	Taşıma Uzunluğu, mm	
2	Working length, mm	Çalışma Uzunluğu, mm	13100
3	Width, mm	Genişlik	3000
4	Height, mm	Yüksekliği, mm	2000
5	Capacity, m ³	Kapasite, m ³	18
6	Thickness of the grain layer, cm	Tahıl tabakasının kalınlığı cm.	60
7	Motor power, kW:	Motor Gücü, kW	
8	- main blowing fan	ana fan	18
9	- Coal loading motor	Kömür redüktörü	0,75
10	- fan of combustion chamber	soba fanı	1,1
11	- Automatic optic head	Optik kafa redüktörü	3
12	- Automatic optic head mixing	Optik kafa karıştırıcı redüktörü	3
13	- total power	toplam güç	25,85
14	Amount of air supplied to dryer, cubic meters per hour	Kurutucuya verilen hava miktarı m ³ /s	48000
15	Thermal power, kW (chamber for solid fuel)	Isıl güç kW (katı yakıt haznesi)	350.000-850.000 Kcal
16	Fuel consumption (solid)	Yakıt tüketimi (katı yakıt)	45-120 kg/ h
17	Average Fuel Consumption (UTILITY RAW/DON'T FILL)	Yakıt tüketimi ortalama	350 kg
18	Rotation speed, rpm:	Devir	
19	- main blowing fan	ana fan	1450
20	- fan of combustion chamber	soba fanı	2800
21	Weight, kg	Ağırlık, kg	6500
22	All surfaces stainless stell plates	Tüm yüzeyler paslanmaz çelik sac	
23	Container size, LxWxH, mm	Konteyner boyutu Uzunluk X Genişlik X Yükseklik	13100 x 3000 x 2000