

ÜRÜN GRUBU

NEM ALICI KURUTUCULAR

Nem alıcı kurutucular, higroskopik plastik hammaddelerde nemin kontrollü şekilde giderilmesini sağlar. Üretim öncesi kurutma sürecinde stabil proses, düşük nem oranı ve verimli çalışma hedeflenir.



ÖZELLİKLER

- SPMD serisi 3'ü 1 arada nem alıcı kurutucu, hammaddenin kapalı çevrim sistemde kurutulmasını sağlar ve dış hava ile temas riskini azaltır.
- Mikroişlemci kontrollü PID sıcaklık yönetimi sayesinde kurutma süreci daha stabil ve verimli şekilde gerçekleştirilir.
- Aşırı ısınma, motor aşırı yükü, faz tersliği ve zaman gecikmeli soğutma koruması ile güvenli kullanım sunar.
- Alt hava akışı tahliye yapısı, ısı kaybını azaltır ve kurutma verimliliğini artırır.
- -40°C çığ noktası seviyesinde etkin nem alma performansı sağlar.
- Çift yalıtımlı hazne yapısı sayesinde sıcaklık korunur ve enerji verimliliği desteklenir.
- PLC kontrol sistemi ve LCD dokunmatik ekran ile kullanım kolaylığı sunar.

TEKNİK DETAYLAR

Model	Silo Hacmi (Litre)	Kuru Hava Debisi (m ³ /saat)	Isıtıcı Gücü (kW)	Isıtıcı Fan Gücü (kW)	Rejenerasyon Isıtıcı Gücü (kW)	Rejenerasyon Fan Gücü (kW)
SPMD-40U/50A	40	50	2.5	0.37	2.5	0.18
SPMD-80U/50A	80	50	5	0.55	2.5	0.18
SPMD-120U/50A	120	50	4	0.55	2.5	0.18
SPMD-160U/120A	160	120	6	0.75	4	0.25
SPMD-230U/120A	230	120	6	0.75	4	0.25
SPMD-230U/150A	230	150	8	1.5	5	0.25
SPMD-300U/200A	300	200	10	2.2	6	0.37
SPMD-450U/300A	450	300				

Model	Yükleyici Motor Gücü (kW)	Hazne Hortum Boyutu (mm)	Ölçüler (mm)
SPMD-40U/50A	1.1	38	680x1150x1800
SPMD-80U/50A	1.1	38	720x1290x2000
SPMD-120U/50A	1.1	38	720x1290x2100
SPMD-160U/120A	1.1	38	840x1400x2200
SPMD-230U/120A	1.1	38	840x1400x2200
SPMD-230U/150A	1.5	38	840x1400x2320
SPMD-300U/200A	1.5	38	920x1500x2350
SPMD-450U/300A			