



MİLKOSAN

---



# KURU HAŞLAMA MAKİNASI

# Kuru Haşlama Makinası

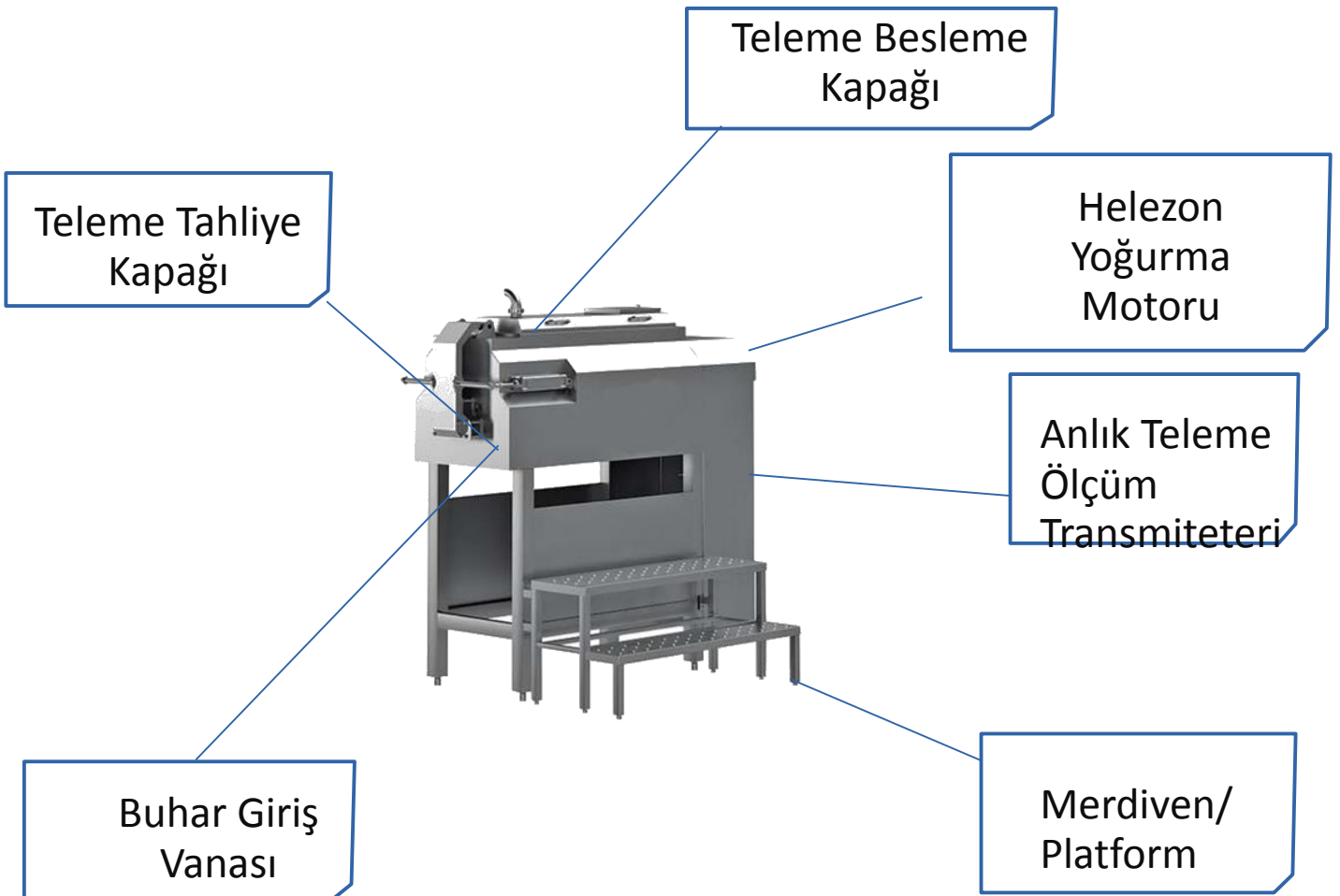
**MILKOSAN Kuru Haşlama ve Yoğurma Makinaları;** Doğrama Makinası'nda boyurları küçülen peynir telemesinin sıcaklığının belirli düzeylere çıkarılarak erime ve sündürülebilme özelliklerinin geliştirilmesini amaçlayan ünitelerdir.

**MILKOSAN Kuru Haşlama ve Yoğurma Makinası;** hem doğrudan buhar enjeksiyonu hem de dolaylı olarak cidara buhar verilmesi ile, hazneye aktarılan peynir telemesinin haşlanmasını sağlar. Haşlama haznesinde, kontrol panelinden hızları ayarlanabilen iki adet helezon yer alır. Haşlama işlemi süresince helezonlar belirli bir hızda dönerek telemenin yoğrulmasını sağlar. Böylece son ürün istenilen yapısal özellikler sağlanır, peynirin sünme ve erime gibi özellikleri iyileştirilir.

Kuru Haşlama Makinası kullanım kolaylığı açısından, kayma riskini minimum düzeye indirecek şekilde tasarlanan operatör platformuna sahiptir. Platform üzerinde kontrol paneli de yer alır. Operatör; panel üzerinde telemenin haşlama sıcaklığını görebildiği gibi, inverter aracılığıyla helezonların dönüş hızını da artırabilir veya düşürebilir.

Haşlama haznesinin altına yerleştirilen transmitter ile, haznede yer alan teleme ağırlığı anlık olarak ölçülmektedir. Cidara verilen buhar, buhar vanası aracılığıyla kontrol edilmektedir. Opsiyonel olarak; ölçümü gerçekleşen teleme ağırlığı üzerinden bir komut PLC kontrol paneline aktarılarak, birim kg teleme için, birim kg-saat buhar enjeksiyonu sağlanabilmektedir.

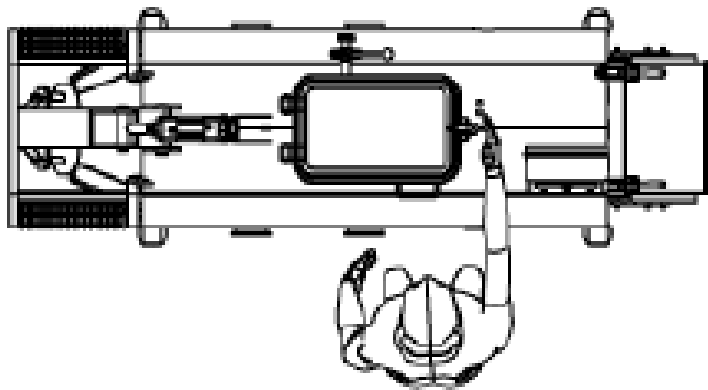
Haşlama işlemi tamamlanan teleme, tahliye kapağının açılmasıyla otomatik olarak Teleme Aktarma Ünitesi'nin hazneine düşer.



# MHM300 Kuru Haşlama Makinası

## MHM300 KURU HAŞLAMA MAKİNASI

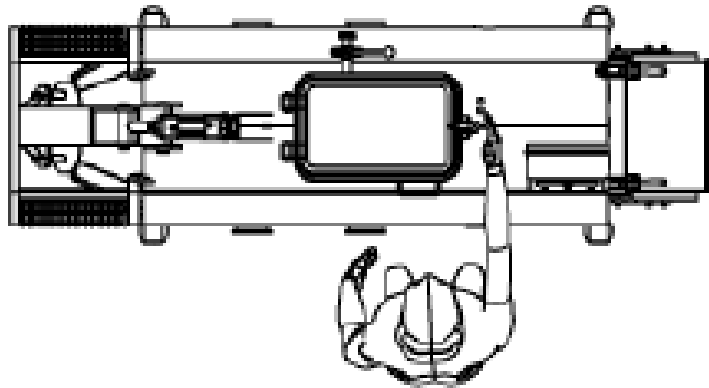
Malzeme	AISI304 Paslanmaz Çelik
Kapasite	300 kg-saat
Fonksiyon	Direkt Buhar Isıtma Endirekt Buhar Isıtma
Kontrol	Standart : Analog Kontrol Paneli Opsiyonel : PLC Kontrol Paneli
Elektrik Sarfiyatı	4,5 kW
Buhar Sarfiyatı	550/650 kg-saat
Hava Sarfiyatı	5 bar, 600 lt-saat
CIP Yıkama	0,37 kW
Helezon Mikserler	2x2 kW
Sıcaklık Ölçümü	PT100 Transmitter
Teleme Ağırlık Ölçümü	Loadcell
Isıtma/Haşlama	Buhar enjektörleri aracılığıyla direkt ısıtma Cidar aracılığıyla endirekt ısıtma



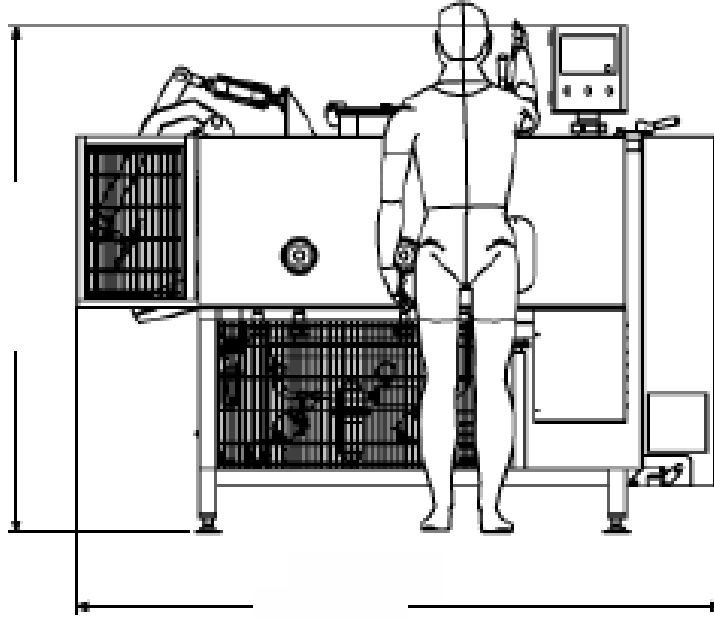
# MHM500 Kuru Haşlama Makinası

## MHM500 KURU HAŞLAMA MAKİNASI

Malzeme	AISI304 Paslanmaz Çelik
Kapasite	500 kg-saat
Fonksiyon	Direkt Buhar Isıtma Endirekt Buhar Isıtma
Kontrol	Standart : Analog Kontrol Paneli Opsiyonel : PLC Kontrol Paneli
Elektrik Sarfiyatı	6,5 kW
Buhar Sarfiyatı	1000/1250 kg-saat
Hava Sarfiyatı	5 bar, 1000 lt-saat
CIP Yıkama	0,37 kW
Helezon Mikserler	2x3 kW
Sıcaklık Ölçümü	PT100 Transmitter
Teleme Ağırlık Ölçümü	Loadcell
Isıtma/Haşlama	Buhar enjektörleri aracılığıyla direkt ısıtma Cidar aracılığıyla endirekt ısıtma



# Kuru Haşlama Makinası



## EBATLAR MHM300

En

Boy

Yükseklik

Ağırlık

## EBATLAR MHM500

En

Boy

Yükseklik

Ağırlık

