



## **DEMANYETİZER**

Demanyetizer, manyetik prosese girmiş demir konsantrinin verimliliğini artırmak ve statik topaklanmayı kırmak için kullanılır.

Özel malzemeden yapılmış manyetik olmayan boru, bobin tarafından oluşturulan manyetik alanı engelmez. Borunun içinden geçen konsantre cihaz her iki yönde de manyetize edilir ve Demanyetizerden çıkan demir cihazı tamamen demanyetize olmuş halde homojen olarak prosese devam eder.

Demagnetizer is used to improve the efficiency of iron concentrate that has entered the magnetic process and to break the static agglomeration.

The non-magnetic tube made of special material does not block the magnetic field generated by the coil.

The concentrated ore passing through the pipe is magnetized in both directions. The output of the machine is completely demagnetized, and it continues the process homogeneously.

Model	Çap (Diameter) Ø (mm)	Güç (Power) (kw)	Kapasite (Capacity) (m³/hr)	Ağış Hızı (pulp) (m/s)	Voltaj (Voltage) (V)	Akım (Current) (A)
ENG-DMG01	219	<1,6	300	3	380	2-4
ENG-DMG02	273	<1,6	480	3	380	2-4
ENG-DMG03	325	<1,6	700	3	380	2-4

Istenilen çaplarda imalat yapılabilir  
Production can be made in desired diameters

