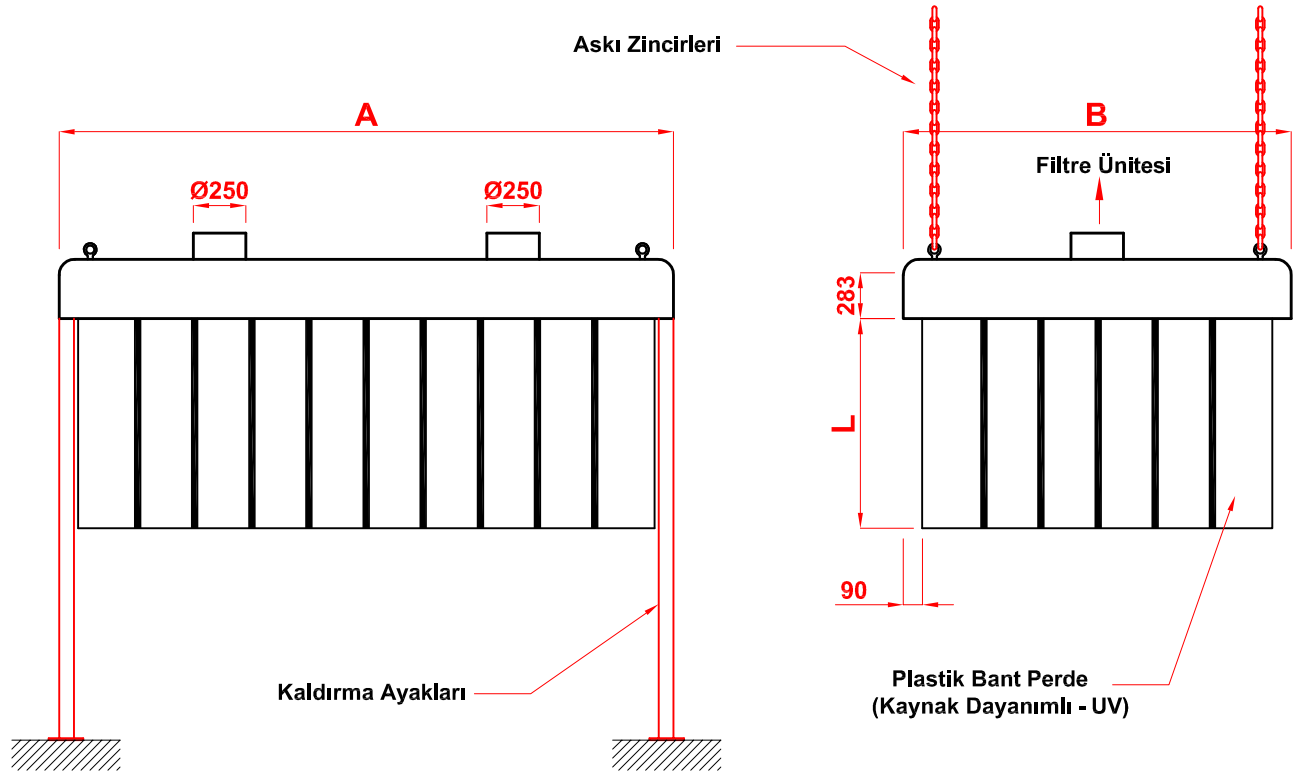


TEKNİK ÖZELLİKLER



TİP	KAPASİTE (m ³ /saat)	BASINÇ KAYBI max. (Pa)	EMİŞ BORUSU SAYISI (Ø250 mm)	A (mm)	B (mm)	AĞIRLIK* (kg.)
MD-130x130	700 - 1200	250	1	1310	1310	74
MD-130x190	1000 - 1800	250	1	1310	1850	107
MD-130x240	1250 - 2400	250	1	1310	2390	121
MD-130x290	1550 - 3000	250	2	1310	2930	145
MD-190x190	1400 - 2700	250	2	1850	1850	125
MD-190x240	1850 - 3600	250	2	1850	2390	163
MD-190x290	2300 - 4500	250	2	1850	2930	201

*Ürün ağırlıklarına kaldırma ayakları, askı zincirleri ve plastik bant perdeler dahil değildir.

STANDART ÖZELLİKLER

- MD Modüler davlumbaz çeşitli endüstriyel proseslerde oluşan emisyonların, ortama dağılmadan toplanmasını temin eder. Özellikle manuel veya robotik kaynak uygulamaları ile metal taşlama ve kesme proseslerinde kullanılır.
- MD Modüler davlumbaz yaratığı rezervuar etkisiyle fazla hava emişine gerek duymadan emisyonların etkin şekilde toplanmasını sağlar.
- "L" plastik bant perde uzunluğu kullanıcı ihtiyacına göre belirlenir. Tavsiye edilen minimum perde uzunluğu 650mm'dir.
- Modüler yapısı sayesinde, birden fazla davlumbaz modülü yan yana bağlanarak, geniş alanları kapsayabilen hafif ve ucuz çözüm imkanı verir.
- Askı zinciri ile tavana asılabilir veya kaldırma ayakları üzerine monte edilebilir. Kaldırma ayakları yüksekliği opsiyonları 2 - 2,5 - 3 - 3,5 - 4 metredir.

© Değişiklik hakkımız saklıdır.