

**HANSA
MIXER**

COMPACT-MIX



Çeşitli katkı maddelerinin sürekli köpürtülmesi ve karıştırılması

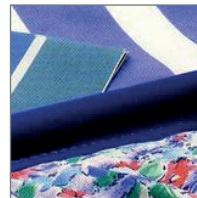
COMPACT-MIX, gövdesine yerleştirilebilen üç adede kadar pompaya sahip büyük bir üretim makinesidir. İdeal kullanım alanları arasında halı ve kimya endüstrileri ile tekstil terbiye, flok ve lateks yatak endüstrileri bulunur.

COMPACT-MIX*

PERFORMANS ARALIĞI
50-400 kg/h > 300-2000 kg/h

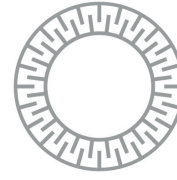
U, G, Y: 2300 x 1020 x 1800 mm
Ağırlık: 700 kg
Besleme gerilimi: 50-60 Hz
3/PE/400-460 V
Tüketim: ~ 8,5 kW / 20 A

* Müşteriye özel optimize edilmiş



hansamixer.de

Made in Germany



KARIŐTIRMA KAFASI

- Dinamik paslanmaz çelik karıştırma kafası üç konfigürasyonda mevcuttur: hafif köpük için 990, 1410 veya 2280 pin
- Dijital gösterge ile sürekli elektrik kontrollü RPM ayarı (frekans dönüřtürücü)
- Temassız HANSA salmastrada köpürtme işleminin gereği olan sızdırmazlık malzemesi olarak hava-gaz da kullanılır. Makinenin durması gereken durumlar da dudak tipi conta, ürünün sızdırmazlık gerektiren alanlara girmesini önlemeye yardımcı olur
- Opsiyonel olarak sıcaklık kontrollü karıştırma kafası (soğutulabilir/ısıtılabilir) mevcuttur.

AYRICALIKLI ÖZELLİKLER

- Gövdesi içinde üç pompaya kadar barındırabilen büyük üretim makinesi
- Kimya, halı ve tekstil endüstrilerinde orta ölçekli malzemelerin işlenmesi için idealdir
- İlave dozaj pompaları ile karıştırma kafasına veya doğrudan beslemeye çok sayıda katkı maddesinin tam enjeksiyonu
- PLC kontrolünden gelen etkili üretim ve reçetesi-ne uygun hassas sonuçlar

HAVA / GAZ ÖLÇÜMÜ

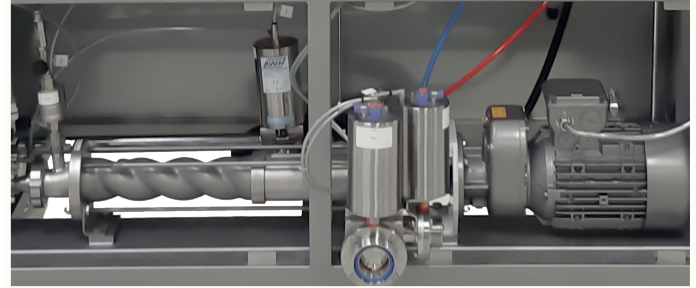
- İğneli valf aracılığıyla manuel hassas hava-gaz ayarı
- Hava-Gaz kontrolörü aracılığıyla otomatik hava-gaz ölçümü, ürün akışına göre gerekli hava-gaz hae mini düzenleyerek sabit köpük ağırlıklarını garanti eder
- Dijital gösterge: Hava hacmi / köpük ağırlığı
- Çok kademeli bir hava filtreleme sistemi, ölçüm cihazlarını korur ve en yüksek standart ürün kalitesinin korunmasını garanti eder.

MİKSER GÖVDESİ

- Kare paslanmaz çelikten imal edilmiş sağlam gövde
- Ayrı ayrı yerleşik elektronik / pnömatik ve mekanik tesisatlar
- Çıkarıp takılabilir ve kilitlenebilir sac levhalar sayesinde mekanik bileşenlere kolay erişim
- Daha iyi hareket kabiliyeti için dört tekerlek üzerinde mikser gövdesi

POMPA

- Mikser gövdesinde Modüler tasarımlı eksantrik vidalı pompa
- Geniş boyutlandırılmış AC tahrik motoru
- Frekans dönüştürücü aracılığıyla çıkış regülasyonu
- Bariyer basınç sistemli yüzer halka conta sayesinde ürüne özel mil sızdırmazlığı



SEÇENEKLER

- Çeşitli otomatik sistemler örn. hacimsel veya gravimetrik akış ölçümü, köpük yüksekliği (MA2) düzenlemesi veya hız uyarlaması (MA1) için
- Katkı maddeleri için otomatik dozajlama sistemleri
- Karıştırma kafası sıcaklık regülasyonu (ısıtma / soğutma)
- Köpük valfi
- Ters - Geri basınç regülatörü
- Harici temperleme üniteleri
- Uzaktan kumanda

A mix takes two

