

Vakum Konveyörü / Vacuum Conveyor

Vakum Konveyörü VTEC 1200 / Vacuum Conveyor V-TEC 1200

Basınçlı Hava Supply Air Pressure	: 4-6 bar (max 7 bar) [58-87 psi]
Hava Tüketimi Air Consumption	: 3600-4920 Nm ³ /m [127.13-173.74 scfm]
Gürültü Seviyesi Noise Level	: 68-76 dBA
Çelik Malzeme Steel Material	: SUS304 / SUS 316L
Conta Malzemesi Sealing Material	: Silikon / Silicone
Filtre Elemanı / Filter Material	• TFE kaplı antistatik polyester / karbon filtre TFE coated antistatic needle felt of polyester / carbon fibers • 2 ya da 4 kez 40°C suda yıkanabilir. / Washable 2 to 4 times in 40°C • Gıda kaliteli / Food quality
Çalışma Sıcaklığı Working temp.	: -20°C - +80°C



Sipariş Bilgileri / Ordering information

Model	Vakum Pompası Vacuum Pump	Güç Gerekirimi Power Requirement (Pr)	Filtre Yüzeği Filter Surface (dm ³)	Kontrol Control	Akışkanlaştırma Fluidization
VTEC 1200-AC	VTML 1200 C	30 - 60	120	Pnömatik / Pneumatic	-
VTEC 1200-AC B		30 - 60	120	Pnömatik / Pneumatic	Eklenmiş / Attached
VTEC 1200-EC (A)*		30 - 60	120	Elektrik / Electric	-
VTEC 1200-EC B(A)*		30 - 60	120	Elektrik / Electric	Eklenmiş / Attached
VTEC 1200L-AC		30 - 60	180	Pnömatik / Pneumatic	-
VTEC 1200L-AC B		30 - 60	180	Pnömatik / Pneumatic	Eklenmiş / Attached
VTEC 1200L-EC (A)*		30 - 60	180	Elektrik / Electric	-
VTEC 1200L-EC B(A)*		30 - 60	180	Elektrik / Electric	Eklenmiş / Attached

* (A): Enjeksiyon valfi ile
...(A): With Injection valve

Model	Max. Taşıma Kapasitesi Max. Conveying Capacity (ton)	Değişik Mesafelerde Taşıma Kapasitesi Ton/sa / Capacity ton/h at Different Conveying Distance				Önerilen Hortum Ölçüsü Rec. Material Pipe Dimension (mm)	Önerilen Malzeme Hacmi (l/çevrim) Recommended Material Volume (l/cycle)	Ağırlık Weight (kg)
		5m	10m	20m	30m			
VTEC 1200-AC	9	9	4	2.3	1.5	50 / 75 / 100	18	39.3
VTEC 1200-AC B	9	9	4	2.3	1.5	50 / 75 / 100	18	39.8
VTEC 1200-EC (A)*	9	9	4	2.3	1.5	50 / 75 / 100	18	43.3
VTEC 1200-EC B(A)*	9	9	4	2.3	1.5	50 / 75 / 100	18	43.8
VTEC 1200L-AC	9	9	4	2.3	1.5	50 / 75 / 100	18	49.2
VTEC 1200L-AC B	9	9	4	2.3	1.5	50 / 75 / 100	18	49.6
VTEC 1200L-EC (A)*	9	9	4	2.3	1.5	50 / 75 / 100	18	53.2
VTEC 1200L-EC B(A)*	9	9	4	2.3	1.5	50 / 75 / 100	18	53.6

* (A): Enjeksiyon valfi ile
...(A): With Injection valve