

Teknik Bilgiler

BSTA 810

		BSTA 810-124		BSTA 810-145		BSTA 810-180	
Nominal Kuwwet		kN	810	810	810		
Kalıp Yükleme Alanı	Sol - Sağ	mm	1240	1450	1800		
Strok Hızı	Min. Maks.	1/min 1/min	100 1000	100 1000	100 950		
Şebeke Voltajı (EN 60204) ^{A)}		V	400	400	400		
Şebeke Frekans (EN 60204) ^{A)}		Hz	50/60	50/60	50/60		
Bağlanmış Yük ^{B)}	Maks.	kVA	105	105	105		
Kontrol Voltajı		VDC	24	24	24		
Ana Motor Tahrik Gücü		kW	37	37	37		
Basınçlı hava bağlantısı R 1/2"	Min. Maks.	bar bar	7 10	7 10	7 10		
Strok-Ayarı (Standart)		mm mm	16/19/26/35/ 43/51/58/63	16/19/26/35/ 43/51/58/63	16/19/26/35/ 43/51/58/63		
Strok-Ayarı (Opsiyon)		mm mm	19/26/36/47/ 57/66/73/82	19/26/36/47/ 57/66/73/82	19/26/36/47/ 57/66/73/82		
Sabit Strok ^{A)}	Maks.	mm	82	82	82		
Koç Ayarlama		mm	76	76	76		
Kalıp Yükleme Yüksekliği ^{A)} (strok yüksekliklerine göre)	Min. Maks.	mm mm	240,5 340	240,5 340	240,5 340		
Takma Plakası Alanı	Sol - Sağ Ön - Arka Höhe ^{C)}	mm mm mm	1220 910 1245	1430 910 1295	1790 910 1295		
Koç Alanı	Sol - Sağ Ön - Arka	mm mm	1060 510	1270 510	1630 510		
Band Giriş Yüksekliği ^{A)}	Min. Maks.	mm mm	70 160	70 160	70 160		
Band Geçiş Genişliği (Makina)	Maks.	mm	380	380	380		
Ana Plaka Açıklığı	Sol - Sağ Ön - Arka	mm mm	1190 320	1400 250	1760 250		
Makina Ölçüleri							
Makina (Standart BBV)	Sol - Sağ	mm	2857	2980	3468		
- Yarı Otomatik Strok Ayarlamalı	Ön - Arka Yükseklik Ağırlık (yaklaşık)	mm mm kg	1648 3560 18000	1648 3610 18950	1648 3708 23300		
- Tam Otomatik Strok Ayarlamalı	Ön - Arka Yükseklik Ağırlık (yaklaşık)	mm mm kg	1717 3671 18100	1717 3721 19050	1717 3819 23400		
Band Besleme Ünitesi							
	Standart Çeşitler	BBV 260 BSV 170 BSV 300					

^{A)} Talep üzerine opsiyonlar mümkündür. ^{B)} Periferi üniteleri için standart elektrik prizi dahil. ^{C)} Zemin seviyesine göre olan yükseklik. Teknik değişiklik hakları saklıdır.