

BETON SAPLAMA sistemi VAS2

B25 betonarme zeminlere doğrudan montaj için, kalınlık min. 190 mm. Montajdan sonra doğrudan çalıştırılmak mümkündür. Altlık sayesinde zemin hizalaması (15 mm'ye kadar). Gömülü dübeller dahildir – ayağınız takılmaz!

A = yük kancasına kadar olan faydalı menzil,
UK = vinç kolu alt kenarı,
B = yapı yüksekliği yakl.,
F = taşıyıcı genişliği (flanş genişliği),
C = kaldırma aleti yüksekliği

Kolon tipi pergel vinçler PRAKTİKUS PS

Kullanıcı dostu kaldırma, taşıma veya yükleme

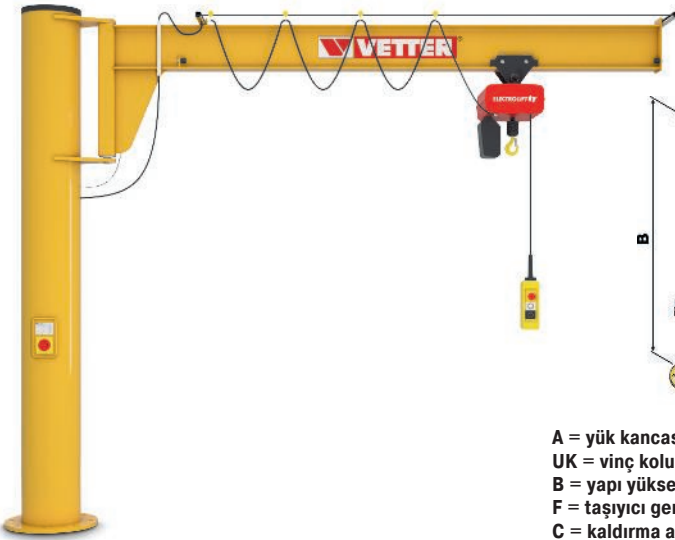
- Hafif yapı sayesinde kolay kullanım
- Açık alanlara da uygun yüksek kaliteli yapı
- Hızlı ve basit montaj imkanı sağlayan BETON SAPLAMA sistemi VAS2 dahil

Teslimat içeriği

Temel elektrik donanımı, kaldırma aletine kadar elektrik beslemesi, şebekeden ayırma şalteri. Kablo tutucu borunun maks. menzili 3 m. 4 m menzilden itibaren seygar kablo, BETON SAPLAMA sistemi VAS2 ve ayrıntılı dokümantasyon.

İstek üzerine taşıma kapasitesi, kablo, yapı yüksekliği ve boya teslim edilebilir.

Taşıma kapasitesi	kg	125			250			500			1000
Menzil (A) faydalı	mm	3000	4000	5000	3000	4000	5000	3000	4000	5000	3000
Vinç kolu alt kenarı (UK)	mm	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500
Yapı yüksekliği (B)	mm	3290	3290	3290	3290	3290	3290	3290	3290	3290	3290
Flanş genişliği (F)	mm	55	55	64	55	64	82	82	82	100	100
Kaldırma aleti yüksekliği (C)	mm	406	406	406	406	406	406	458	458	458	552
elektrikli zinciri olmayan vinç	No.	986 118-1T	986 120-1T	986 121-1T	986 122-1T	986 123-1T	609 934-1T	609 939-1T	609 944-1T	609 948-1T	609 953-1T
	TL	23,800.-	28,400.-	31,800.-	16,900.-	17,900.-	19,500.-	18,500.-	19,850.-	22,500.-	21,500.-
elektrikli zincirli ve manuel hareket düzenli vinç	Esas strok	m/dak	8	8	8	6	6	6	4.5	4.5	4.5
	Hassas strok	m/dak	2	2	2	1.5	1.5	1.5	1.1	1.1	1.1
	No.	969 004-1T	969 005-1T	969 006-1T	969 007-1T	969 008-1T	969 009-1T	969 011-1T	969 012-1T	969 013-1T	969 014-1T
	TL	35,000.-	39,600.-	42,600.-	27,900.-	28,900.-	31,000.-	32,200.-	33,700.-	36,500.-	36,400.-



A = yük kancasına kadar olan faydalı menzil,
UK = vinç kolu alt kenarı,
B = yapı yüksekliği yakl.,
F = taşıyıcı genişliği (flanş genişliği),
C = kaldırma aleti yüksekliği

Kolon tipi pergel vinçler ASSISTENT AS

Güçlü, kompakt ve yerden tasarruflu

- Kompakt yapı şekli, düşük tavanlı mekanlar için ideal
- Kolun yüksekliği ve kol uzunluğu tüm ortamlara uygun şekilde ayarlanabilir
- Hızlı ve basit montaj imkanı sağlayan BETON SAPLAMA sistemi VAS2 dahil

Teslimat içeriği

Temel elektrik donanımı, kaldırma aletine kadar elektrik beslemesi, şebekeden ayırma şalteri. Kablo tutucu borunun maks. menzili 3 m. 4 m menzilden itibaren seygar kablo, BETON SAPLAMA sistemi VAS2 ve ayrıntılı dokümantasyon.

Taşıma kapasitesi	kg	250				500				1000	
Menzil (A) faydalı	mm	3000	4000	5000	6000	3000	4000	5000	6000	3000	4000
Vinç kolu alt kenarı (UK)	mm	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500
Yapı yüksekliği (B)	mm	2790	2845	2845	2845	2845	2845	2945	2945	2845	2945
Flanş genişliği (F)	mm	91	120	120	120	120	120	150	150	120	150
Kaldırma aleti yüksekliği (C)	mm	406	406	406	406	458	458	458	458	552	552
elektrikli zinciri olmayan vinç	No.	750 247-1T	750 255-1T	750 263-1T	609 908-1T	750 298-1T	750 301-1T	936 600-1T	609 921-1T	936 740-1T	936 880-1T
	TL	21,600.-	27,200.-	32,900.-	34,800.-	19,650.-	21,900.-	27,100.-	29,400.-	21,200.-	28,100.-
elektrikli zincirli ve manuel hareket düzenli vinç	Esas strok	m/dak	6	6	6	6	4.5	4.5	4.5	4	4
	Hassas strok	m/dak	1.5	1.5	1.5	1.5	1.1	1.1	1.1	1	1
	No.	968 970-1T	968 971-1T	968 972-1T	968 973-1T	968 974-1T	968 975-1T	968 976-1T	968 977-1T	968 979-1T	968 980-1T
	TL	32,900.-	38,900.-	43,900.-	45,500.-	33,000.-	35,900.-	41,200.-	43,500.-	35,900.-	42,900.-

Kısa sürede teslimat

Sipariş no. mavi zemin ile işaretlenmiştir.