

Teknik bilgiler

SUPER 700(i)



Paletli Finişer SUPER 700(i)

Mini Sınıf

ÖNE ÇIKAN TEKNİK ÖZELLİKLER

- > Serme genişliği 0,5 - 3,2 m
- > Serme kapasitesi 250 ton/saat
- > Geçiş genişliği 1,4 m
- > Motor gücü: 55,4/54 kW, 2.200 U/dak.

SUPER 700(i) - Küçük formatta çok klas

Kompakt ölçüleri, yüksek çevikliği, değişken serme genişliği ve ayrıca performans kapasitesi sayesinde SUPER 700(i) küçük yolların ve meydanların ideal finşeridir.

SUPER 700 ünitesinin uygun maliyetli fiyat/performans oranı, onu yol yapım şirketleri ve belediye işletmeleri için ideal araç durumuna da getirmektedir.



TEKNİK VERİLER	SUPER 700i	SUPER 700
Güç Ünitesi		
	AB/EFTA Ülkeleri/ABD/Kanada için	Diğer ülkeler için
Motor	4-silindirli dizel motor, sıvı soğutmalı	
> Uygulama	Deutz	
> Üretici	TCD 2.9 L4	TD 2.9 L4
> Tipi		
Gücü		
> Nominal gücü	55,4 kW, 2.200 U/dak.	54 kW, 2.200 U/dak.
> ECO-kademesi	54,7 kW, 1.800 U/dak.	49 kW, 1.800 U/dak.
Emisyon bilgileri		
> Egzoz emisyon standardı	AB Faz V, ABD EPA Tier 4f	AB Faz 3a, ABD EPA Tier 3
> Eksoz gazının sonradan arıtılması	DOC, DPF	
> Garanti edilen ses gücü seviyesi	L _{WA} = 104 dB(A) (2000/14/EG, EN ISO 3744; EN 500-6)	
> Operatör stantlarındaki ses basınç seviyesi	L _{PA} ≤ 85 dB(A) (EN ISO 11201; EN 500-6)	
Yakıt tankı	80 litre	
Taşıma Ünitesi		
Paletler		
> Uygulama	kauçuk ile kaplanmıştır	
> Temas yüzeyi	1.500 x 180 mm	
> Palet gergi ayarı	yaylı gerdirme	
> Palet makarası yağlama	yağlama gerektirmez	
Yürüyüş tahriki	hidrolik, her bir palet için ayrı tahrik sistemi ve elektronik kontrol vardır	
Hızlar		
> Serme	30 m/dakika hızına kadar kademesiz olarak ayarlanabilir	
> Nakliye	3,6 km/saat hızına kadar kademesiz olarak ayarlanabilir	
Malzeme Haznesi		
Hazne kapasitesi	5,8 ton	
Genişlik	2.900 mm	
Besleme yüksekliği	590 mm (malzeme haznesinin altından)	
İtme makaraları		
> Standart	sarkaç askılı, hazne duvarlarıyla yukarı katlanabilir	
Konum	boyuna 100 mm ayarlanabilir, sola doğru 50 cm kaydırılabilir	

Konveyörler ve Helezonlar**Konveyörler**

> Uygulama	1 adet, değiştirilebilir besleyici çubuklar; kısa süreli olarak tersine döndürülebilir
> Tahrik	hidrolik
> Hızı	20 m/dakikaya kadar sonsuz ayarlanabilir (manuel veya otomatik)

Helezonlar

> Uygulama	2 adet, değiştirilebilir helezon yaprakları, helezon dönüşü tersine çevrilebilir
> Çapı	300 mm
> Tahrik	hidrolik, her helezon grubu için ayrı tahrik

Helezonların yüksekliği

> Standart	10 cm'ye kadar mekanik olarak ayarlanabilir
> Opsiyon	hidrolik olarak 10 cm'ye kadar ayarlanabilir

Tabla Seçenekleri

	AB 200	AB 220
Ana genişlik	1,1 ile 2 m	1,2 ile 2,2 m
Maksimum genişlik	3,2 m	3,2 m
Minimum genişlik		0,5 m
Tabla seçenekleri		V
Serme kalınlığı		15 cm ye kadar
Tabla ısıtması		
> Uygulama		rezistanslar ile elektrikli ısıtma
> Güç kaynağı		trifaze AC jeneratör

Boyutlar (nakliye) ve Ağırlıklar**Geçiş genişliği**

> Uygulama	1,4 m
------------	-------

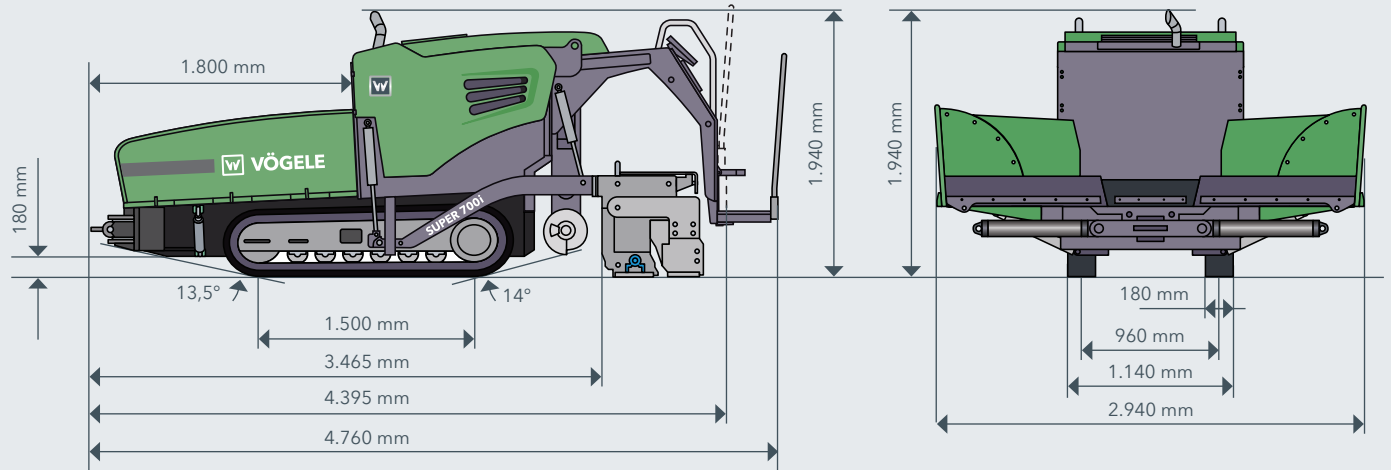
Uzunluk

> Uygulama	Tablalı ana makine
> AB 200/220	4,4 m

Ağırlık

> Uygulama	Tablalı ana makine
> AB 200 V	6500 kg
> AB 220 V	6600 kg

Açıklamalar: DOC = Dizel Oksitlenme Katalizörü, DPF = Dizel Atık Zerreçikleri Filtresi, AB = Hidrolik açılan tabla, V = Vibrasyon

YANDAN VE ÖNDEN GÖRÜNÜM

SUPER 700(i)'NİN ÖNE ÇIKAN ÖZELLİKLERİ

- > Çok sayıda serme çalışması için 0,5 - 3,2 m arası geniş serme aralığı
- > Kompakt ölçüler sayesinde en dar koşullardaki görevler için
- > Asimetrik malzeme haznesi sayesinde esnek yükleme olanakları
- > Kolay anlaşılır ve yenilikçi ErgoBasic kullanım konseptiyle kolay kullanım
- > ECO kademeli 55,4 kW'lık dizel motor sayesinde yüksek performanslı ve ekonomik
- > Ayarlı sürüş tahrikleri sayesinde istikrarlı yön sabitliği ve hassas direksiyon davranışı
- > Vibrasyonlu AB 200 V veya AB 220 V genişleyen tabla

DONANIM	SUPER 700i	SUPER 700
> Güçlü trifaze jeneratör	■	■
> Kolay ve ergonomik ErgoBasic kullanım konsepti	■	■
> Operatör standı hava koşullarına karşı koruma	□	□
> 4 çalışma lambası	■	■
> Tepe ikaz lambası	□	□
> Salınım yataklı osilasyonlu itme makaraları	■	■
> 5,8 ton hacimli malzeme haznesi	■	■
> Asimetrik Malzeme Haznesi	□	□
> Helezonların manuel yükseklik ayarı	■	■
> Helezonların hidrolik yükseklik ayarı	□	□
> Helezon kumandası için mekanik sensör	■	■
> Helezon kumandası için ultrason sensör	□	□
> Tabla desteği (hidrolik)	□	□
> Niveltronic Basic	□	□
> Çeşitli düzleme ve eğim kontrolü sensörleri	□	□
> Tanklı ve hortum makaralı temizleme sistemi	□	□

Liste teslimat kapsamının sadece bir özetini içerir.
Standart donanım ve opsiyonlar satış bölgesine göre farklılık gösterebilir.

■ Standart donanım □ opsiyonel olarak

JOSEPH VÖGELE AG

Joseph-Vögele-Str. 1
67075 Ludwigshafen
Germany

T: +49 621 8105-0
F: +49 621 8105-461
M: marketing@voegele.info

➤ www.voegele.info

