

Informazioni tecniche

# SUPER 800-5 P



## **Finitrice cingolata SUPER 800-5 P**

Mini Class

### **CARATTERISTICHE TECNICHE SALIENTI**

- > Larghezze di stesa 0,5 - 3,5 m
- > Capacità di stesa fino a 300 t/h
- > Larghezza di transito 1,4 m
- > Potenza del motore: 55,4/54 kW a 2200 giri/min



## Grandezza sì, ma compatta: la nuova SUPER 800-5 P

Con la SUPER 800-5 P, VÖGELE presenta la prima finitrice Mini Class di nuova generazione. Abbinata ai banchi estensibili AB 200 e AB 220, questa finitrice offre larghezze di stesa comprese tra 0,5 m e 3,5 m ed è quindi perfetta per progetti che prevedono stese di larghezza più contenuta. Rispetto alla versione precedente, il modello "Tratto 5" presenta numerose novità, come una nuova meccanica della tramoggia perfezionata, il nuovo pannello di comando ErgoBasic 5 o la postazione operatore ottimizzata che permette di vedere meglio tutte le zone rilevanti per la stesa.



SCHEDA TECNICA	Equivalente a UE Stage 5, US EPA Tier 4f		Equivalente a UE Stage 3a, US EPA Tier 3
Sistema di propulsione			
Motore			
> Versione	diesel a 4 cilindri, raffreddato a liquido		
> Costruttore	Deutz		
> Modello	TCD 2.9 L4	TD 2.9 L4	
Potenza			
> Potenza nominale	55,4 kW a 2200 giri/min	54 kW a 2200 giri/min	
> Modalità ECO	54,7 kW a 1800 giri/min	49 kW a 1800 giri/min	
Informazioni sulle emissioni			
> Sistema di post-trattamento dei gas di scarico	DOC, FAP		
> Livello di potenza sonora garantito	L <sub>WA</sub> = 104 dB(A) (2000/14/EG, EN ISO 3744; EN 500-6)		
> Livello di pressione sonora alle postazioni operatore	L <sub>PA</sub> ≤ 85 dB(A) (EN ISO 11201; EN 500-6)		
Serbatoio carburante	80 l		
Sottocarro			
Cingoli			
> Versione	con pattini di gomma		
> Area di contatto al suolo	1500 x 180 mm		
> Tendicingolo	pacchetto tenditore a molle		
> Lubrificazione rulli guidacingolo	permanente		
Trazione	idraulica, azionamenti singoli indipendenti tra loro, regolati elettronicamente		
Velocità			
> Stesa	fino a 30 m/min, a variazione continua		
> Trasferimento	fino a 3,6 km/h, a variazione continua		
Tramoggia			
Capacità	5,8 t		
Larghezza	3090 mm		
Altezza di carico	590 mm (fondo tramoggia)		
Rulli respingenti			
> Di serie	a sospensione oscillante, ribaltabili verso l'alto con le pareti della tramoggia		
Posizionamento	regolabili di 100 mm in senso longitudinale, spostabili di 50 cm a sinistra		

## Gruppi trasportatori

### Convogliatore

> Versione	1, con palette raschianti intercambiabili e senso di marcia reversibile
> Azionamento	idraulico singolo
> Velocità	fino a 20 m/min, a variazione continua (sia manuale che automatica)

### Coclee distributrici

> Versione	2, con senso di rotazione reversibile, supportate a sbalzo
> Diametro	300 mm
> Azionamento	azionamenti idraulici singoli e indipendenti tra loro

### Altezza da terra

> Standard	regolabile meccanicamente in modo continuo di 10 cm
> Optional	regolabile idraulicamente in modo continuo di 10 cm

### Banchi di stesa

	AB 200	AB 220
Larghezza base	1,1 a 2 m	1,2 a 2,2 m
Larghezza massima	3,2 m	3,5 m
Larghezza di stesa minima	0,5 m	
Variante di compattazione	V, TV	
Spessore di stesa	fino a 20 cm	

### Riscaldamento

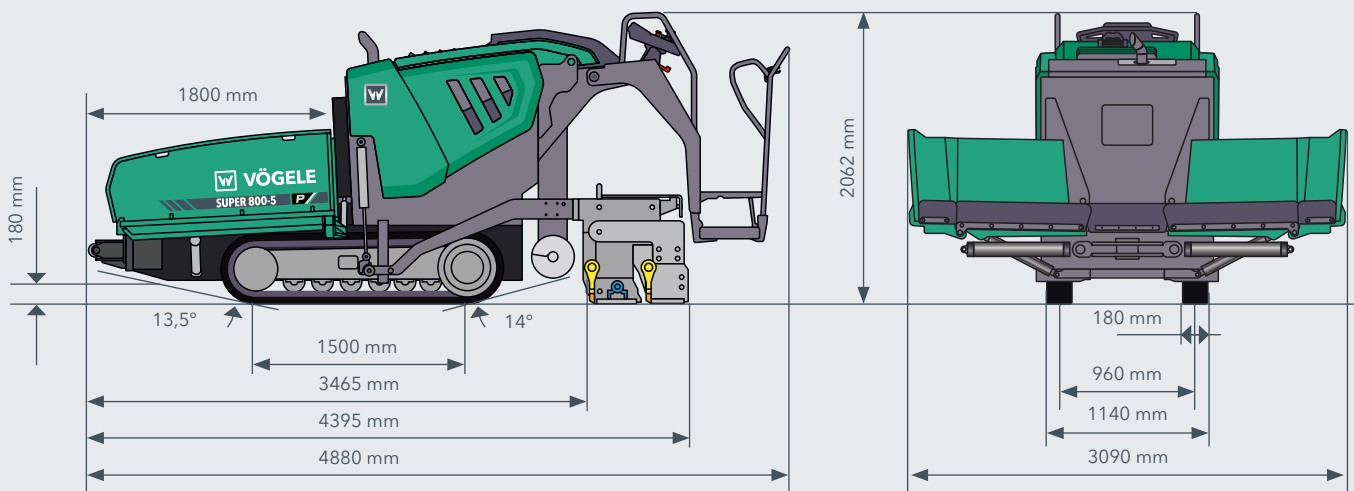
> Versione	elettrico mediante resistenze riscaldanti
> Alimentazione elettrica	generatore trifase

## Misure di trasporto e pesos

Larghezza di transito	1,4 m
Lunghezza	motrice e banco di stesa
> AB 200/220	4,4 m
Pesos	motrice e banco di stesa
> AB 200 V	6180 kg
> AB 200 TV	6500 kg
> AB 220 V	6500 kg
> AB 220 TV	6600 kg

Legenda: DOC = marmitta catalitica ossidante, FAP = filtro antiparticolato diesel, AB = banco estensibile, V = con vibrazione, TV = con tamper e vibrazione

### VISTA LATERALE E FRONTALE



LE CARATTERISTICHE SALIENTI DELLA SUPER 800-5 P

- > Ampio range di larghezze di stesa da 50 cm a 3,5 metri per i più svariati interventi di stesa
- > Visuale ottimale per l'operatore grazie alla tramoggia ribassata e dotata di una nuova meccanica di ripiegatura e alla postazione operatore rialzata
- > La nuova meccanica della tramoggia permette di alimentare la finitrice in modo asimmetrico da entrambi i lati
- > Comando migliorato e intuitivo con il nuovo pannello di comando ErgoBasic 5
- > Pannello di comando del conducente ErgoBasic 5 con ergonomica regolazione dell'inclinazione
- > Il controllo del dispositivo di livellazione automatica Auto Grade Basic è integrato nel pannello di comando del banco ErgoBasic 5
- > Pacchetto stivaggio comprensivo di portautensili, rete fermabagagli, portabevande, appendiabiti e porta di ricarica per i dispositivi mobili
- > L'impianto di illuminazione a LED da 24 V regolabile in altezza semplifica gli interventi di comando e aumenta la sicurezza in caso di buio
- > Proiettore per un'illuminazione perfetta dell'area di lavoro anche di notte
- > Pacchetto luci con illuminazione della postazione operatore, del display di livellazione e del vano coclee
- > Banchi estensibili AB 200 e AB 220 con vibrazione nonché tamper e vibrazione (V, TV)


DOTAZIONE	SUPER 800-5 P
> Potente generatore trifase	■
> Sistema di comando ErgoBasic 5 facile da usare e ergonomico	■
> Pannello di comando ErgoBasic 5 con display a colori	■
> Protezione anti-intemperie per la postazione operatore	□
> 4 fari da lavoro da 24 V	■
> 4 proiettori LED regolabili in altezza (24 V) per gli interventi notturni	□
> Illuminazione del vano coclee e illuminazione dei cilindri livellatori	□
> Illuminazione del vano piedi e dell'accesso alla postazione operatore	□
> Rulli respingenti oscillanti	■
> Tramoggia di trasferimento con una capacità di carico di 5,8 tonnellate	■
> Tramoggia con pareti laterali inclinabili indipendentemente una dall'altra	■
> Regolazione manuale dell'altezza da terra delle coclee distributrici	■
> Regolazione idraulica dell'altezza da terra delle coclee distributrici	□
> Sensore meccanico per il controllo delle coclee	■
> Sensore a ultrasuoni per il controllo delle coclee	□
> Funzione Screed Assist (idraulica)	□
> Dispositivo di livellazione automatica Auto Grade Basic	□
> Svariati sensori di livellazione	□
> Impianto di lavaggio con disinserimento automatico, completo di serbatoio ecologico e avvolgitubo	□
> Pacchetto stivaggio	□

L'elenco contiene solamente un estratto della dotazione. ■ Dotazione standard □ optional  
La dotazione standard e gli optional possono variare a seconda della regione di distribuzione commerciale.

**JOSEPH VÖGELE AG**

Joseph-Vögele-Str. 1  
67075 Ludwigshafen  
Germany

T: +49 621 8105-0  
F: +49 621 8105-461  
M: [marketing@voegele.info](mailto:marketing@voegele.info)

 **VÖGELE**

 [www.voegele.info](http://www.voegele.info)

Con riserva di modifiche tecniche. Le illustrazioni possono contenere opzioni. © JOSEPH VÖGELE AG 2025 N. WX3325170 IT-07/25 - V00