



VÖGELE

SUPER 1600-1

クローラータイプ

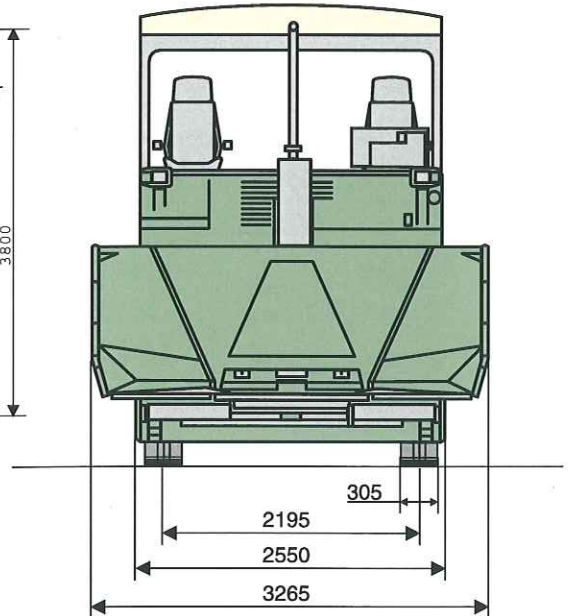
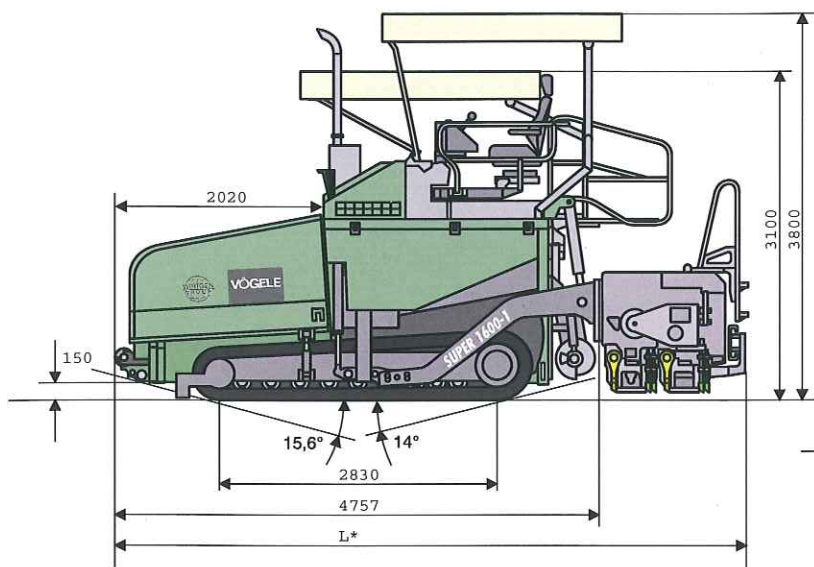


舗装幅 : 2.5~8.0m

舗設能力 : 600t/h

最大舗装厚 : 30cm

エンジン出力 : 2000rpm、96kW



寸法 mm

L:はスクリーンにより異なります

SUPER 1600-1 技術仕様

パワーユニット		スクリー直径:	400mm
エンジン:	水冷式パーキンディーゼルエンジン	駆動:	各スクリー独立油圧駆動
型式:	1104C-E44TA 排ガス、低騒音認定済	回転速度:	最高80revs/分、無段変速 (自動又は手動)
定格出力:	96kW/2,000rpm (DINによる)	スクリー高さ:	標準: 14cmまで、無段調整可能、機械式 オプション: 20cmまで、無段調整可能、油圧式
燃料タンク容量:	300		最低高さは地面より5cm
電気系統:	24 V	注油:	集中注油システム 電気駆動式グリースポンプ式
走行装置		スクリーンオプション	
クローラートラック:	ラバーパット付	SB 250	基本幅2.5m、最大幅8m
接地面:	2,830mmx305mm	SB 500	基本幅2.55m、無段調整可2.55-5m 最大幅8m
サスペンション:	リジッド	AB 600	基本幅3.00m、無段調整可3-6m 最大幅7.95m
トラックテンション調節:	スプリングアッセンブリー	転圧方法	T=タンパーを装備と V=バイブレーターを装備。
トラックローラー:	グリス注油		又はP1、P2=プレッシャーバーを装備
駆動方式:	各クローラー独立電子コントロール駆動	舗装厚:	30cmまで
速度:	- 舗装時: 最大24m/分、無段変速 - 回送時: 最大4.5km/時、無段変速	スクリーン加熱:	電気式(タンパー、バイブレーター)
ステアリング:	左右のトラックの速度を変更	発電機:	3相交流ジェネレーター 標準: 13/18kW オプション: 22/36kW
サービスブレーキ:	油圧式	寸法:	
パーキングブレーキ	マルチディスクブレーキ メンテナンス必要なし	長さ:	SB 250TV/TP1/TP2/: 5.94m AB 500 TV/AB 600 TV: 6.06m AB 500 TP1/TP2/AB600 TP1/TP2 : 6.19m
合材ホッパー		スクリーンの種類:	TV、TP1 TP2
容量:	13トン	質量:	AB500TV伸縮式スクリーン付 5m幅まで: 17.8トン 8m幅まで: 19.4トン
ホッパー幅:	3,265mm		
ホッパー高さ:	594mm(ホッパー最低部)		
プッシュローラー:	振動式、前方に100mm可動		
コンベアとスクリー			
コンベア:	2連式交換可能パーフィーダー付		
コンベア駆動:	各コンベア独立静油圧駆動		
コンベア回転速度:	最大25m/分、無段変速 (手動又は自動)		
スクリー:	2連式交換可能スクリーブレード 逆回転可能		

※技術仕様は予告なく変更します



WIRTGEN JAPAN

ワイルトゲンジャパン株式会社

〒101-0051

東京都千代田区神田神保町2-20-6 恒倉ビル3F

Tel: 03-5276-5201/Fax: 03-5276-5202