

SUPER 1600

クローラタイプ

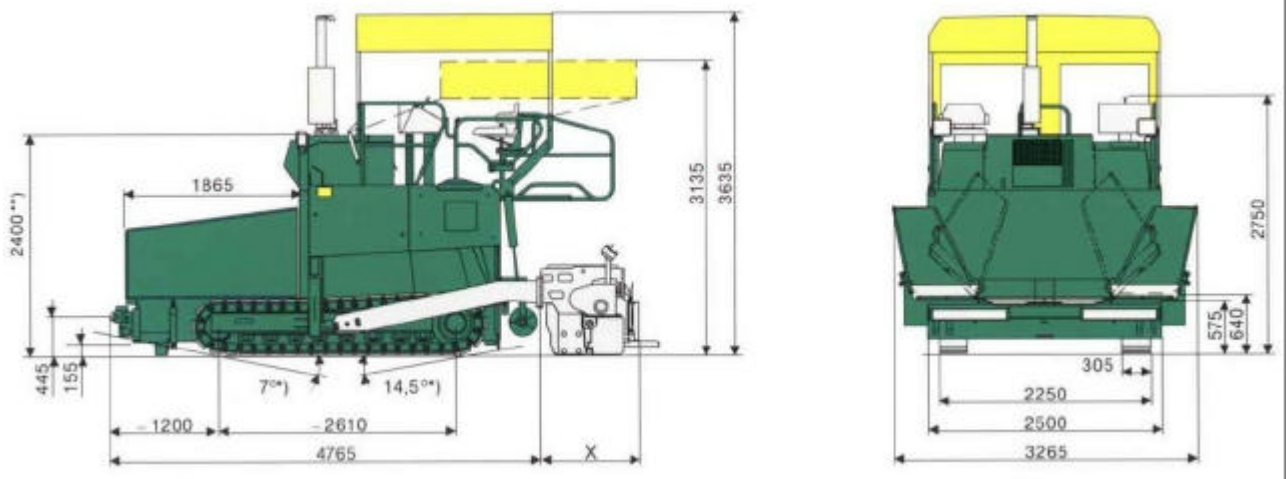


舗装幅 : 2.5m ~ 8.0m  
最大舗装厚 : 30cm  
エンジン出力 2200rpm, 84kW  
電子制御方式

### 幅広い用途で、高い舗装品質

- 素晴らしい機動性
- 容易な操作
- 幅広い用途
- 高い転圧能力
- 高い舗装品質
- 卓越した牽引力
- 自在に変わる舗装幅
- 容易なメンテナンス
- 素晴らしい平坦性
- 電子制御方式

寸法 mm



重量

AB 475TV 伸縮式スクリード付  
 4.75m 幅まで:.....16.3 t  
 7.50m 幅まで:.....17.2 t

合材ホッパー

容量 :13 t  
 幅 3,265mm  
 制御方式 :電気式  
 ホッパーのロック(輸送) :機械式  
 ホッパーの開閉 :油圧式  
 プッシュローラー :振動式  
 直径 108mm

コンベアとスクリュウ

コンベア :2連式交換可能バーフィーダー  
 駆動 :各コンベア独立静油圧駆動  
 速度 :無段変速(自動又は手動)  
 コンベア移動 :逆転方式  
 スクリュー :2連式交換可能スクリュウブレード  
 逆転方式  
 直径 :400mm  
 スクリュー高さ(標準) :10 cmの範囲以内で無  
 段調整可能  
 駆動 :各スクリュウ独立静油圧駆動  
 スピード :無段変速(自動又は手動)

集中注油システム

電気駆動式グリースポンプ付、コンベアのベアリン  
 グとスクリュウは自動的に注油されます。

走行装置

クローラートラック :ラバーパッド付  
 接地面 2,610 x 305 mm  
 サスペンション :リジッド  
 駆動方式 :各クローラー独立油圧駆動  
 舗装時 :最高 18m/分、無段変速  
 走行時 :最高 4.1km/時、無段変速  
 ステアリング :走行スピードの切換えによる  
 補助ブレーキ :油圧式  
 パーキングブレーキ :マルチディスクブレーキ  
 オイルプレッシャーなしの自動ロック

パワーユニット

エンジン :水冷式ドインディーゼルエンジン  
 型式 :BF 6M 1012 (排ガス 低騒音認定済)  
 定格出力 :84kw/2200rpm  
 最大負荷時の燃料消費量 :210g/kWh  
 燃料タンク容量 :211 リッター  
 電気系統 :24V

スクリードオプション

舗装厚 : 30cm まで  
 施工幅 : スクリードタイプにより異なる

タイプ	基本幅	最大幅
SB 250 T	2.5m	8.0m
SB 250 TV	2.5m	8.0m
SB 250 TP1	2.5m	6.5m
SB 250 TP2	2.5m	5.5m
SB 250 TVP2	2.5m	5.5m
AB 475 T	2.5-4.75m	7.5m
AB 475 TV	2.5-4.75m	7.5m
AB 475 TP1	2.5-4.75m	7.0m
AB 475 TP2	2.5-4.75m	6.5m
AB 500 TV	2.55-5.05m	8.0m
AB 500 TP1	2.55-5.05m	8.0m
AB 500 TP2	2.55-5.05m	6.5m
AB 575 T	3.0-5.75m	7.5m
AB 575 TV	3.0-5.75m	7.5m

SB=固定スクリード  
 AB=伸縮スクリード

T=タンバ-を装備  
 V=バ-グレッターを装備  
 P1=1つのプレッシャーバ-を装備  
 P2=2つのプレッシャーバ-を装備

スクリードオプションに関しては、別スクリードのカタ  
 を参照してください。



**WIRTGEN JAPAN**

ウィルトゲン 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