

振動吸収用タイヤ付きベラー・シャー

タイヤが付いているとベッドの位置が高くなるので、製品落下に必要な高さも確保出来ます。



2023年新型  
MOBILE660

切断力: 660トン 総重量: 58トン(装備重量)  
生産量: 11~16トン/時間  
月間生産量: 2000~2,500トン/月  
軽油の消費量: 1.25~1.5リットル/トン

運転室内部の仕様やラジコンの操作性も格段に向上しました。

ストローク数は無負荷で4~6回/分と高速仕様になっています。シャーシリンダーは、切れ味の良い1本仕様です。



新クロスヘッド連結部の整備性向上



運転席からの視界



エアコン・ラジオ  
照明・ワイパーボタン

ディーゼルエンジンで油圧ポンプを直接回しますので、CO2削減、エネルギー効率アップに貢献します。



ブレーカカバー  
(材料片寄り防止機能付)



操作レバー

運転席左側



機械情報表示モニター

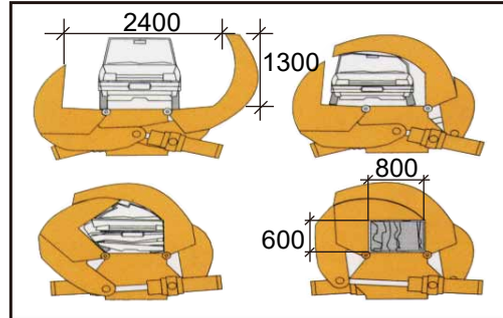


運転席



リモートコントロール

特許取得済



- 投入 → プレス → 排出 / 1~1.5分
- ディーゼルエンジン駆動: 400馬力(旧モデル300馬力)  
(2012年モデルからスカニア製になりました)
- HS、H1生産に最適なボックスサイズです。
- プッシャー圧力が120トンから180トンに上がりました。

- ・2400mmと広い開口幅が材料投入を容易にします。(タイヤ16本+エアサス8基)
- ・基礎不要
- ・キュービクル設備・電源不要
- ・材料投入を容易にします。(タイヤ16本+エアサス8基)
- ・振動問題皆無

加工風景



H鋼切断

鉄筋切断

プレス(ワンボックスカー投入可)

