

今までの常識を覆えす圧倒的な吐出圧力
 建築、高強度コンクリート高所圧送
 長距離土木圧送
 狭い場所でも

驚異の吐出圧力
 最大129bar

F.F.H 油圧システム

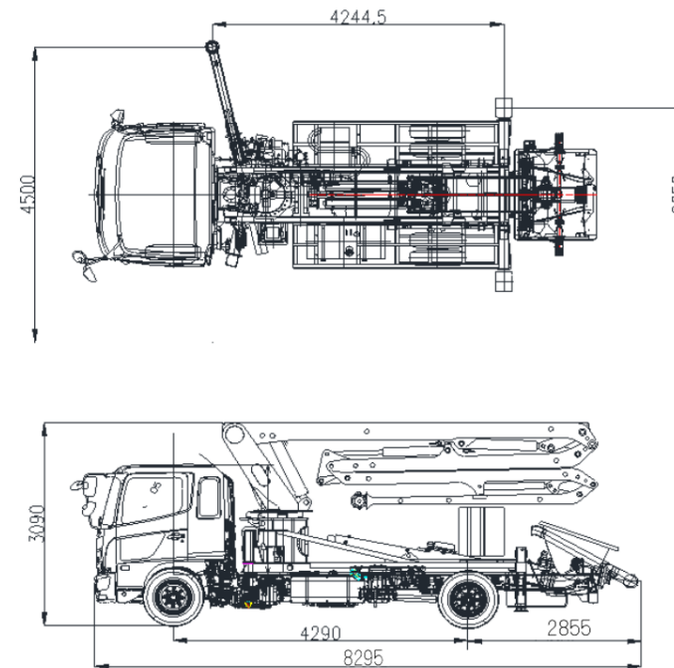
AKGI4Z22 MOLmini

ONE&ONLY

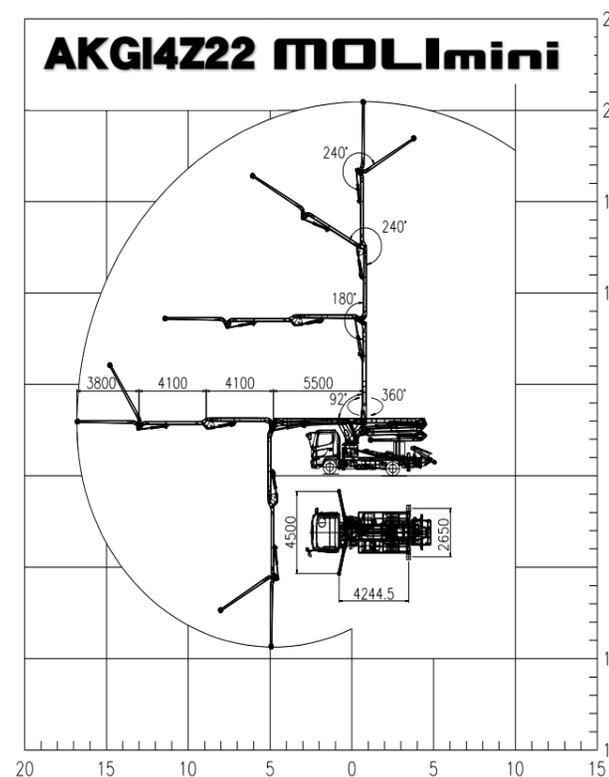


AKGI4Z22 MOLmini

■外観図



■作業範囲



※予告なく仕様の変更を行う場合があります

■boom

| | |
|-----------|--------------|
| boomタイプ | 4段 Z-boom |
| 最大地上高 | 21.5m |
| 水平長さ | 17.5m |
| エンドホース長 | 4m |
| boomパイプ内径 | 125mm(5") |
| 旋回角度 | 370° |
| 1 段目 屈折角度 | 92° |
| 2 段目 屈折角度 | 180° |
| 3 段目 屈折角度 | 240° |
| 4 段目 屈折角度 | 240° |
| 1 段目 長さ | 5,500mm |
| 2 段目 長さ | 4,100mm |
| 3 段目 長さ | 4,100mm |
| 4 段目 長さ | 3,800mm |

■アウトリガ

| | |
|-----------|------------------|
| フロントアウトリガ | 最大張出幅 4,500mm |
| リヤアウトリガ | 最大張出幅 2,650mm |

■ポンプスペック

| | |
|--------------|------------------|
| 最大吐出量 | 98 m³/h(66 m³/h) |
| コンクリートシリンダー | φ230×1,400mm |
| 1 分あたりのストローク | 28(19) |
| 吐出圧量 | 87bar(129bar) |
| ホッパー容量 | 600Liter |
| S-バルブ | φ230×φ180 |
| メインポンプ | A4VG180 |



ブームポンプ代用
Sバルブ稼働システム



ブーム先端まで
エア配管設置済



オートアクセル
スイッチ



6L アキュームタンク採用



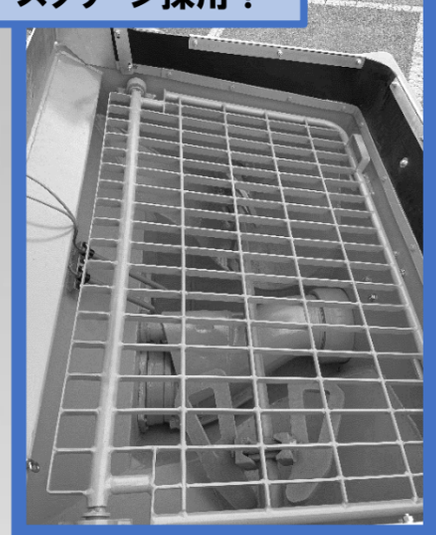
70mm ブランジャー
シリンダー採用



ピストン式
水ポンプ搭載



前ヒンジホッパー
スクリーン採用！



AKGI4Z22 MOLLmini

全面圧 87/129bar
圧力切替



ダイヤル式
アクセル調整機能追加

