

容量(L)

## ヤンマー製

## VI030-6

- ●より安全に、より高能率に作業ができるクレーン兼用機 ●つり荷走行規格、移動式クレーン構造規格、クレーン等 安全規則に定められた安全装置を装備
- ●最大定格荷重0.9 t
- ●液晶モニターに荷重計表示
- ●ワイヤーロープ外れ止め金具付フック採用
- ●ブーム急降下防止装置
- ●ブザーとランプによる過負荷警報装置

型式	VI030-6
●質量	
機械質量(kg)	3150
機体質量(kg)	2350
●エンジン	
形式	立型水冷3気筒直噴ディーゼル
名称	3TNV88
出力・回転数(kW/min-1(PS/rpm)	18. 5/2200[25. 2/2200]
●バケット	
新JIS表示容量(m3)	0.10
標準バケット幅(mm)	540
●作業範囲	
最大掘削深さ(mm)	2820
最大垂直掘削深さ(mm)	2290
最大掘削深さ(mm)	4550
最大ダンプ高さ(mm)	3160
床面最大掘削半径(mm)	4730
フロント最小旋回半径(スイング時)(mm)	2050[1840]
ブームスイング角度(度)	65/43
●性能	
最大掘削力<バケット>(kN1(kgf))	29. 9[3050]
走行速度(km/h)	高4.5 · 低2.7
旋回速度(min-1(rpm))	10.5
接地圧(kPa{kgf/cm2)	29. 8[0. 304]
●油圧装置	
油圧ポンプ流量(l/min)	37.4×2 (可変) ・29.1×1 (ギア) ・9.9×1 (ギア)
セット圧力(メインリリーフ)(MPa(kf/cm2))	20.6[210]×2、19.6[200]×1
●足回り	
シュー形式	ゴムクローラ
シュー幅(mm)	300
最低地上高(mm)	320
●ブレード	
幅 <b>×</b> 高さ (mm)	1550×380/425
排土量(m3)	
揚程<上・下>(mm)	370
●燃料タンク	

41

## ●輸送時寸法

全長**×**全幅**×**全高 (mm)

 $4470 \times 1550 \times 2460$ 

