

GEHL

4240E

原地旋轉輪式鏟裝機



4240E



GEHL再次證明好的機具也能是精巧型設計，敏捷及堅固！
4240E號稱"小巨人"於小空間內配備超強動力及液壓執行系統，能使操作者提高生產力及效益之優越性。

- 小巧設計 - 因降低機具高度及寬度之小巧設計，使其能充分的發揮完美執行工作之機動性。
- 超強馬力之YANMAR柴油引擎 - 除了強大馬力外更符合三期環保之水準。
- 提高裝載重量 - 可加選原廠配重使其操作重量達1475 lbs。
- 低噪音設計 - 可選配高級隔音設備，可有效降低噪音音量，而提高操作者之舒適性及提高生產力。
- 高附屬液壓流量 - 標準配備之高液壓流量可配合各式各樣附加配件之需求。



參考圖

尺寸

A.操作全高 (mm)	141.1" (3584)
B.斗梢高度(全舉時) (mm)	110" (2794)
C.全高(至駕駛倉頂) (mm)	71.9" (1826)
D.底盤離地高度 (mm)	8.3" (211)
E.全長含61"鏟斗 (mm)	116.2" (2952)
F.全長(不含鏟斗) (mm)	91.1" (2314)
G.軸距 (mm)	37.5" (932)
H.傾倒伸遠(全高時) (mm)	22.6" (574)
I.地面鏟裝角度	29°
J.傾卸角度	42°
K.標準全寬 (mm)	53"/59" (1334/1483)
L.鏟斗寬度 (mm)	60.6" (1539)
M.後迴旋半徑 (mm)	58.4" (1484)
N.前迴旋半徑(不含鏟斗) (mm)	43.4" (1102)
O.前迴旋半徑(含鏟斗) (mm)	79.2" (1758)
P.座椅離地高度 (mm)	33.6" (853)
Q.全高時鏟裝角度	99°
R.傾卸高度 (mm)	86.5" (2197)
S.後懸角	29°
標準氣胎尺寸	10.00 x 16.5HD
引擎	
製造商/型號	YANMAR/4TNV88
淨馬力(kW) @ rpm (渦輪增壓)	46hp (34) @2600
排氣量(L)	133 cu.in. (2.19)
液壓油系統	
附屬油壓 - 標準 (L/min)	16.5 gpm (62)
電力系統	
電瓶	12-volt (675 CCA)
啟動裝置 (kW)	12-volt (2.3)
交流發電機	40amp
容量/重量	
操作荷重 (kg)	1350 lbs. (612)
操作荷重含配重(選配)(kg)	1475 lbs. (669)
傾倒容量(kg)	2700 lbs. (1225)
操作重量 (kg) 大約	4600 lbs. (2087)
柴油箱容量(L)	12.4 gal. (47)
行進速度 (最大) (km/h)	5.4 mph (8.7)
含Joystick行進速度(最大)(km/h)	N/A

(1)依據SAE J818, SAE J732及ISO14397

(2)計算重量包含原廠標準配備及鏟斗，175lb.(79kg)操作員，及油箱加滿。

對於機具規格，GEHL保留隨時變更或製造更改之權利，不另行通知。

安全為無事故發生

GEHL公司提醒使用者於操作機具或任何配件前先閱讀並了解操作手冊內容，此外，確認所有的安全裝置及防護皆位於正確位置並正常作用

GEHL®

143 Water street
West Bend, WI 53095
U.S.A.
Tel: 262-334-9461
Fax: 262-338-7517