



COD: PLA440



» P. 1/1

## SCHEMA TECNICA • DPU 4045 YEH

### » VANTAGGI

- » Ideale per la compattazione dei terreni e sottofondi presenti su strade, sentieri e parcheggi, nonché per il rinterro negli edifici. La frequenza di 69 Hz garantisce **massima affidabilità** anche nella compattazione di pavimentazioni in pietra composita semi-pesante.
- » Le basse vibrazioni consentono all'operatore un **uso confortevole e prolungato**.
- » Lo spostamento dell'impugnatura in avanti e indietro, permette la regolazione della velocità e della direzione di marcia.

SPECIFICHE TECNICHE	UNITÀ	DATI
Forza centrifuga	kN	40
Superficie della piastra base (LxI)	mm	440 x 900
Larghezza operativa	mm	600
Frequenza	Hz	69
Velocità max (in base a terreno e condizioni dell'ambiente)	m/min	24
Potenza superficiale max (in base a terreno e condizioni dell'ambiente)	m <sup>2</sup> /h	870
Motore diesel		Yanmar L70N
Cilindrata	m <sup>3</sup>	320
Potenza	kW	4,5
Potenza	giri/min	3.000
Serbatoio carburante	l	3,3
Consumo	l/h	1,4
Dimensioni	LxLxU mm	780x1.048x1.514
Vibrazioni mano braccio	m/s <sup>2</sup>	< 2.5
Peso	kg	376

