



COD: PILESS



## SCHEMA TECNICA • WACKER NEUSON BS60-4AS

### > VANTAGGI

- >> La grande **energia di battitura, l'elevato numero di colpi e la lunga corsa al piede battente**, combinati con la corsa di avanzamento rapida, assicurano eccellenti risultati di compattazione.
- >> Grande forza dei colpi per **terreni pesanti e coesivi**.
- >> Dotato di **protezione integrata con arresto automatico** in caso di avvio del motore con un livello dell'olio troppo basso
- >> Il filtro dell'aria di elevata qualità assicura un funzionamento del motore quasi **privo di polvere** e intervalli di sostituzione tre volte più lunghi.

SPECIFICHE TECNICHE	UNITÀ	DATI
Dimensioni dell'elemento di battitura (Lxl)	mm	280 x 340
Dimensioni (Lxlxh)	mm	673 x 343 x 965
Numero di colpi max.	c/min	656
Corsa sull'elemento di battitura	mm	65
Forza d'urto	kN	18
Velocità operativa	m/min	8.8
Potenza superficiale - Compattazione	m <sup>2</sup> /h	148
Motore		Honda GXR 120
Potenza nominale	kW	2.7
Numero giri	giri/min	4.100
Capacità serbatoio	l	2.9
Consumo	l/h	1

