



DEEP

PILONNEUSES SALTITÕES

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES • FICHA TÉCNICA

MODELE MODELO	Dimensions mm Longueur x Largeur x Hauteur Dimensões mm Comp x Larg x Alt	Poids à Vide kg Peso sem Combustível Kg	Longueur x Largeur mm Comp x Larg mm	Course mm Curso do Saltitão mm	Impact kg Força de Impacto Kg	Coups/min. Nº de pancadas/min	Moteur Motor	Rendement m² Rendimento m²
PH60H	770 x 398 x 1038	64	332 x 280	60	1.300	650	HONDA GX100 3cv 4.000 Tours/min./r.p.m. Essence/Gasolina 4t	190
PH60R	770 x 398 x 1038	64	332 x 280	60	1.505	650	ROBIN ER 12 3,5cv 4.000 Tours/min./r.p.m. Essence/Gasolina 4t	206
PH70H	770 x 398 x 1038	74	332 x 280	70	1.540	650	HONDA GX 120 4 cv 3.600 Tours/min./r.p.m. Essence/Gasolina 4t	210
PH70R	770 x 398 x 1038	74	332 x 280	70	1.540	650	ROBIN EH 12 4cv 3.600 Tours/min./r.p.m. Essence/Gasolina 4t	210
PH80YD	770 x 398 x 1038	81	332 x 280	70	1.510	650	YANMAR L48 4 cv 3.600 Tours/min./r.p.m. Diesel/Diesel	205



Moteurs 4 temps essence et diesel.

Protections spécifiques contre les chocs pour chaque moteur.

Robinet de combustible facile à manipuler et de grande robustesse.

Manette d'accélération facile d'utilisation et protégée des coups et des chutes.

Pied léger et résistant à l'usure qui apporte un compactage optimum du sol.

Filtre à air 3S

- 1S sépare les particules lourdes en poussière.
- 2S retient les particules volumineuses.
- 3S élimine les particules plus fines complétant un filtrage total.

Guidon robuste et ergonomique avec des roues qui facilite la charge et décharge dans le véhicule et transport.

Partie de la structure en fonderie d'aluminium de nouvelle génération avec traitements thermiques spécifiques.

Option

- Tachymètre (compteur) qui indique le temps de fonctionnement et les révolutions du moteur.
- Capteur de saturation du filtre à air qui permet un entretien optimum et qui se répercute automatiquement sur la durée de vie du moteur.

Motores de gasolina 4 tempos e diesel.

Proteções específicas para cada motor.

Acelerador de fácil manuseamento e protegido contra pancadas e quedas.

Pé ligeiro e resistente que consegue uma óptima compactação.

Filtro de ar 3S.

- 1S-separa as partículas pesadas de pó.
- 2S-detém as partículas volumosas.
- 3S-elimina as partículas mais finas completando a filtragem.

Guiador robusto e ergonómico que inclui rodas para carga e descarga.

Partes estruturais em fundição de alumínio de nova geração com tratamentos térmicos especiais.

Opções

- Conta-horas com conta-rotações incluído.
- Sensor de saturação do filtro de ar que permite uma manutenção óptima e permite um aumento significativo da duração do motor.

