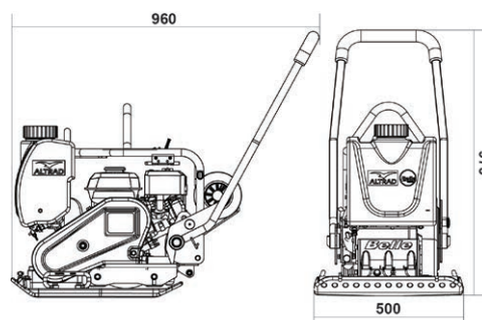


## PCX 17/50A

- Moteur essence 4 temps Honda GX160
- Plaque vibrante rapide et très maniable, spécialement conçue pour le compactage des enrobés.
- Guidage très précis.
- Accélérateur renforcé sur le cadre.
- Système anti-vibration pour un faible niveau de vibrations transmises aux mains et aux bras.
- Réservoir d'eau grande capacité 12 litres
- Tuyau d'eau avec raccords rapides permettant d'enlever facilement le réservoir pour le remplir.
- Robinet renforcé permettant un gros débit d'eau.
- Grand diamètre des roues pour faciliter le transport sur terrain accidenté.
- Timon avec barre inférieure pour tirer facilement la plaque en arrière sans détériorer les enrobés. Verrou de blocage.
- Châssis de protection robuste avec large anneau de levage.
- Nouvelle semelle en fonte, haute résistance à l'abrasion.



Rampe d'arrosage intégrée.



Robinet renforcé pour un gros débit d'eau



Système anti-vibration et verrouillage du timon



Kit de roues intégré en série



Accélérateur renforcé sur le cadre



Semelle surbaissée, largeur 50 cm, permet de passer sous les bardages.

Largeur  
500 mm

## Plaque delta spéciale enrobés

Caractéristiques techniques				PCX 17/50A	
Moteur Honda GX160 essence	ch/kW	<b>5,5/4</b>	Fréquence vibrations	Hz	<b>85</b>
Dimensions de plaque l x L	mm	<b>500 x 950</b>	Vitesse marche avant	m/min	<b>24</b>
Pression statique	kg/m <sup>2</sup>	<b>485</b>	Vibrations mains bras	m/sec <sup>2</sup>	<b>6,21</b>
Force centrifuge	kN	<b>15</b>	Poids	kg	<b>91</b>
Pente maximum	degré	<b>20°</b>	Référence : <b>BPCA50</b>	Gencod : <b>3700018100316</b>	