

## HC110I STAGE V



Type de bille

**Monocylindre**  
**Bille lisse**



Largeur de compactage

**2.14 m**



Force de compactage

**250/130 kN**

**Class**

Classification

**VM3**



## CARACTÉRISTIQUES

<b>Constructeur</b>	WIRTGEN - HAMM
<b>Moteur</b>	JDPS 4045EWS Stage V
<b>Puissance</b>	115 kW
<b>Carburant</b>	Diesel Stage V + Adblue
<b>Capacité réservoir carburant / adblue</b>	280 l / 32 l
<b>Dimensions (Lxlxh)</b>	6.11 x 2.47 x 3.05 m
<b>Poids d'utilisation</b>	15 340 kg
<b>Diamètre billes</b>	1.504 m
<b>Largeur bille avant</b>	2.14 m
<b>Amplitude nominal</b>	1.95 / 0.85 mm
<b>Aptitude en pente</b>	
avec vibration	52 %
sans vibration	58 %

## + PRODUITS

- Motorisation Stage V (respect des dernières normes de pollution)
- Prises 12 V (double)
- 2 grands rétroviseurs arrière
- Articulation 3 points
- Tableau de bord avec affichages, témoins lumineux et touches de fonction
- Concept de commande Easy Drive
- Mode ECO
- Présélection de la vitesse
- Protection des flexibles au train avant
- Poste du conducteur à découplage de vibration
- Dispositif de vibration automatique



### Matériel vert et innovant

Plus d'information sur [salti.fr](http://salti.fr)