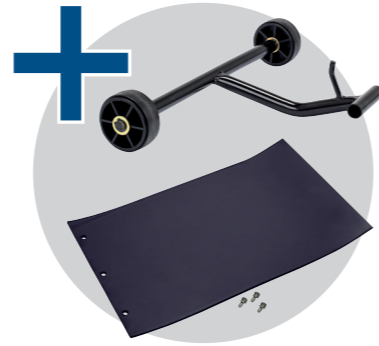


# PLAQUE VIBRANTE 8,2 KN

## HP1400S

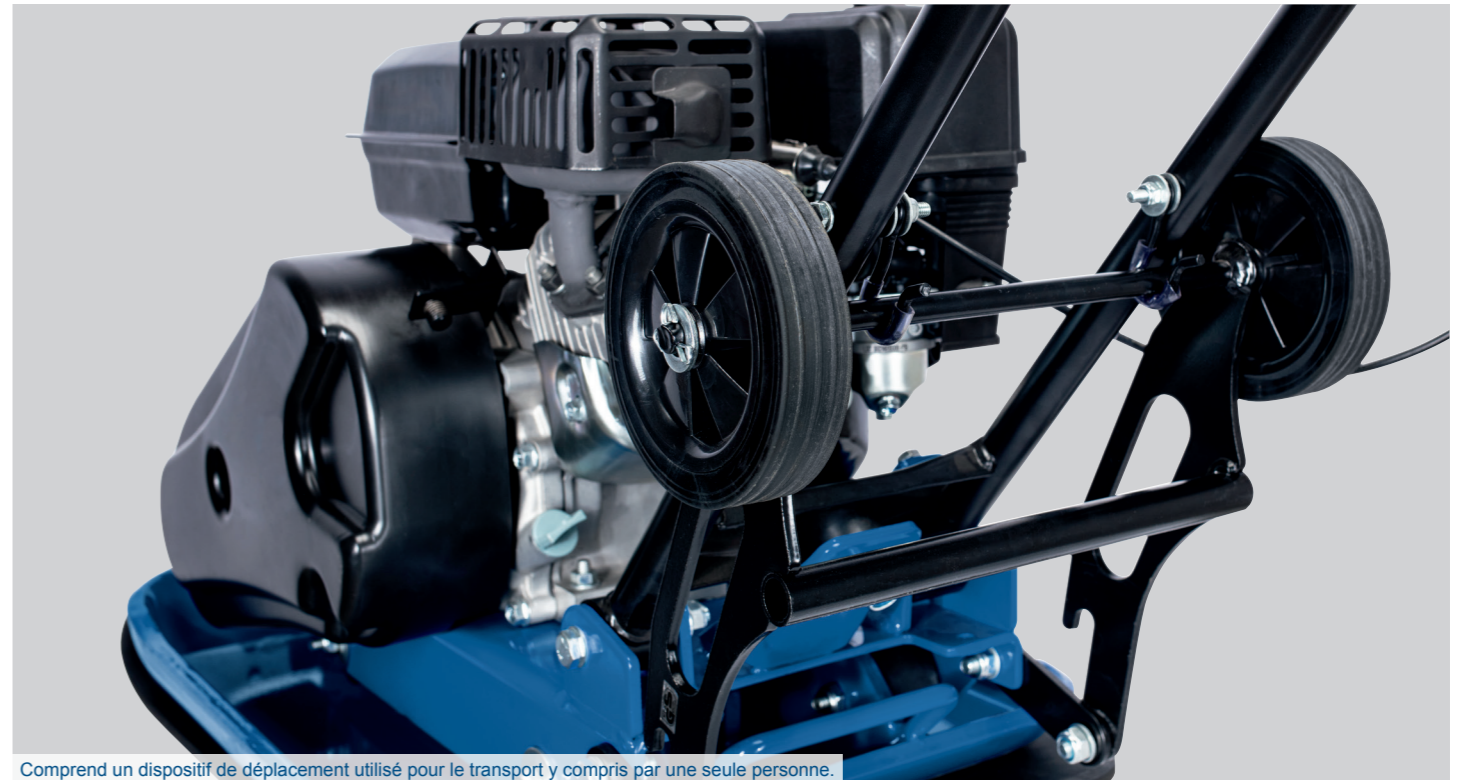


### CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

|                             |                                |
|-----------------------------|--------------------------------|
| Dimensions L x l x H        | 1100 x 400 x 500 mm            |
| Moteur                      | Moteur à essence 4 temps, 2 CV |
| Puissance                   | 79 cm <sup>3</sup>             |
| Type de carburant           | Essence                        |
| Pression de compactage      | 8200 N                         |
| Profondeur de compactage    | 20 cm                          |
| Chocs vibratoires           | 5900 chocs vibratoires/min     |
| Taille des plaques          | 495 x 320 mm                   |
| Vitesse d'avance            | 25 m/min                       |
| Angle d'inclinaison max.    | 15°                            |
| Émission de CO <sub>2</sub> | 1016,4 g/kWh                   |
| Dispositif de déplacement   | Oui                            |

### CARACTÉRISTIQUES LOGISTIQUES

|                           |                    |
|---------------------------|--------------------|
| Poids net/brut            | 48/50 kg           |
| Dimensions de l'emballage | 650 x 370 x 430 mm |
| Référence                 | 5904615903         |
| EAN                       | 4014915230212      |
| 20 Container              | 216 pièces         |
| 40 Container              | 432 pièces         |
| 40 HQ Container           | 432 pièces         |



Comprend un dispositif de déplacement utilisé pour le transport y compris par une seule personne.



Rangement peu encombrant grâce au longeron de guidage rabattable.



Vitesse d'avance max. de 25 m/min

## CONVIENT AU COMPACTAGE DES MATÉRIAUX LES PLUS DIVERS

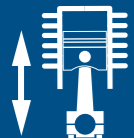


Pavés



Gravier

Moteur à essence  
4 temps,  
2,0 CV



8200 N



20 cm



5900 chocs vibratoires/  
min



25 m/min



495 x 320 mm



COMPREND

- Tapis en caoutchouc noir
- Dispositif de déplacement

