



## DONNÉES TECHNIQUES

### POIDS

Poids en ordre de marche	1 595 kg
Poids à vide	1 585 kg
Poids sur le cylindre (AV/AR)	798 kg

### CARACTÉRISTIQUES DE COMPACTAGE

Force centrifuge (AV/AR)	72/36 kN
Amplitude (AV/AR)	1,12/0,56 mm
Fréquence de vibration	42/42 Hz

### TRANSLATION

Vitesse 1, en marche AV et AR	1,2 km/h
Vitesse 2, en marche AV et AR	2,8 km/h
Rampe franchissable, sans vibration	55 %
Rampe franchissable, avec vibration	45 %

### MOTEUR

Marque/Modèle	Kohler KDW 1003
Puissance, ISO 3046	12,80 kW @ 2 600 tr/mn
Nombre de cylindres	3
Capacité réservoir carburant	24 l
Consommation moyenne /h	3,2 l
Norme d'émissions	Stage V, TIER4f
Type	Refroidi à l'eau, diesel

### SYSTÈME D'ENTRAÎNEMENT

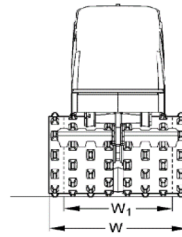
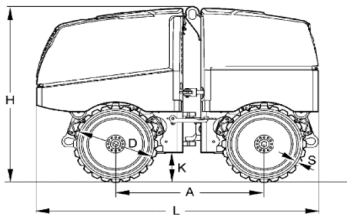
Translation	Hydrostatique
Frein de service	Hydrostatique
Freins de secours	Hydro-mécanique

Retrouvez-nous localement à [www.dynapac.com](http://www.dynapac.com)

Nous nous réservons le droit de modifier les spécifications sans préavis. Les photos et les illustrations ne montrent pas toujours les versions standard des machines. Les informations ci-dessus sont une description générale seulement, toutes les informations sont fournies sans responsabilité.



## DIMENSIONS



### DIMENSIONS

A. Empattement	1000 mm
D. Diamètre des cylindres	520 mm
H. Hauteur	1275 mm
K. Garde au sol	197 mm
L. Longueur hors-tout	1897 mm
S. Epaisseur des cylindres	16 mm
W. Largeur	850 mm
W1. Largeur de compactage sans extensions de cylindre	610 mm

### ÉQUIPEMENT STANDARD EQUIPEMENT OPTIONNEL

- |  |  |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Direction articulée hydraulique</li> <li>■ Télécommande par câble ou par radio</li> <li>■ Système de sécurité pour l'opérateur</li> <li>■ Largeurs de travail : 610 mm ou 850 mm</li> <li>■ Deux sens de vibration</li> <li>■ Système de contrôle intelligent de la vibration</li> <li>■ Deux vitesses de translation</li> <li>■ Deux amplitudes</li> <li>■ Deux racloirs par cylindre</li> <li>■ Système Mode Eco</li> <li>■ Sécurité niveau d'huile moteur</li> <li>■ Arrêt automatique du moteur lors d'une inclinaison à 45°</li> <li>■ Démarrage électrique</li> <li>■ Capot de protection en matériau résistant contre les chocs</li> <li>■ Anneau de levage central</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Huile hydraulique biodégradable</li> <li>■ Cylindres lisses (-45 kg Amplitude : 1.59 / 0.86 mm)</li> <li>■ Chargeur rapide mobile</li> <li>■ Racloirs sur ressorts 610/850 mm</li> <li>■ Kit de réparation</li> </ul> |
|--|--|

Retrouvez-nous localement à [www.dynapac.com](http://www.dynapac.com)

Nous nous réservons le droit de modifier les spécifications sans préavis. Les photos et les illustrations ne montrent pas toujours les versions standard des machines. Les informations ci-dessus sont une description générale seulement, toutes les informations sont fournies sans responsabilité.