



P 35A

Règles Vibrantes



Remplit 3 fonctions en une : P 35A

Lors de la réalisation de sols bétonnés, la règle vibrante P 35A de Wacker Neuson remplit 3 fonctions en une : égaliser, lisser et compacter. La règle est non seulement pratique, elle est aussi très facile d'utilisation. Grâce à sa poignée de guidage, la règle P 35A est facile à placer sur le béton et permet d'obtenir d'excellents résultats. Elle est adaptée à toutes les qualités de béton grâce au réglage de sa force centrifuge sur 7 positions différentes.

- Concept d'utilisation très souple
- Facilité d'utilisation :
- Un balourd excentrique encastré est protégé de la poussière, des éclaboussures de béton ou de projections d'eau.



Longueurs des profilés adaptées pour des domaines d'application divers.

Selon la surface de béton à lisser, des longueurs de profilés adaptées à la règle vibrante P 35A sont disponibles de 120 à 490 cm.



Caractéristiques techniques

Règle vibrante P 35A

Poids	15,5 kg
Moteur	Moteur à essence 4 temps monocylindre refroidi par air
Fabricant du moteur	Honda
Cylindrée	35,8 cm ³
Puissance du moteur pour un régime	1,2 (1,6) kW (CV) 7.000 1/min
Capacité du réservoir	0,65 l
Consommation de carburant	0,6 l/h
Longueur	1.117 mm
Largeur	889 mm

Longueurs de profilés de 1 200 à 2 400 mm

	SBW4F	SBW15M	SBW6F	SBW20M	SBW8F
Poids kg	3,8	4,6	5,4	6,1	7,6
Longueur mm	1.200	1.500	1.800	2.000	2.400
Largeur mm	165	165	165	165	165

Longueurs de profilés de 3 000 à 4 900 mm

	SBW10F	SBW12F	SBW14F	SBW16F
Poids kg	9,5	11,4	13,3	15,2
Longueur mm	3.000	3.700	4.300	4.900
Largeur mm	165	165	165	165

Remarque

Nous attirons votre attention sur le fait que l'offre produits peut varier d'un pays à l'autre. Dans ces conditions, les informations et les produits pourraient ne pas être valables dans votre pays. Vous pouvez consulter le manuel d'utilisation pour plus d'informations concernant la puissance du moteur ; la puissance effective peut varier selon des conditions d'utilisation spécifiques.

Sous réserve de modifications et d'erreurs. Images similaires.

Copyright © 2018 Wacker Neuson SE.