

# SB 250 B Table pour mise en œuvre de béton



La table SB 250 B permet une pose particulièrement économique de corps de revêtement en béton. Avec sa largeur de pose maximale de 7,5 m et son épaisseur de pose allant jusqu'à 30 cm, la table SB 250 B est bien adaptée à la pose de béton compacté par finisseur (PCC®) pour les aires de stockage de conteneurs, les cours d'usines, les aires de stockage de petite superficie, les voies industrielles et les sols d'ateliers. Un degré de compactage élevé est décisif pour la pose de béton : c'est pourquoi la table SB 250 B dispose des groupes

de compactage les plus performants regroupant un dameur, un vibreur et deux lames de pression. Cette table spéciale TVP2 à haut pouvoir de compactage atteint des valeurs de compactage final allant jusqu'à 98 %. Autre atout du concept béton : grâce au changement simple de la table, le finisseur est ré-équipé en un clin d'œil pour travailler à nouveau à la pose d'enrobés. Cette rapidité de changement minimise les temps d'arrêt et permet une utilisation rentable du tracteur dans différents champs d'application.

## Spécifications SB 250 B Table pour mise en œuvre de béton

- ▶ Variante de compactage TVP2
- ▶ Largeur de pose maximale 7,5 m\*

<b>Largeurs de pose</b>	2,5 m à 7,5 m (avec SUPER 1900-2*)
Largeur de base	2,5 m
<b>Grandes largeurs</b>	
Rallonges	25 cm
	50 cm
	100 cm
	150 cm
<b>Réglage de profils à deux dévers</b>	
Mécanique	jusqu'à +3 % et -2 %

<b>Groupes de compactage</b>	
Variante	TVP2
Vibreur (V)	vibreur à balourd jusqu'à 60 Hz
Dameur (T)	régime jusqu'à 1.750 tr/min
	course réglable 7, 9 et 10 mm
Lames de pression (P)	entraînement par impulsions hydrauliques
	fréquence d'impulsion 68 Hz
	pression d'huile hydraulique jusqu'à 120 bar
<b>Dimensions de transport (table de base)</b>	
Largeur	2,50 m
Profondeur	1,14 m

Légende : T = avec dameur  
V = avec vibreur P2 = avec 2 lames de pression

Sous réserve de modifications techniques.

L'utilisation de la table SB 250 B fait partie du domaine des applications spéciales. Veuillez contacter notre service des techniques d'application en cas de besoin.

\*Autres tracteurs et largeurs de pose sur demande.