

# SB 250 B Banco per calcestruzzo



Il banco per calcestruzzo SB 250 B permette di realizzare in maniera particolarmente economica superfici in conglomerato cementizio. Con una larghezza massima di stesa di 7,5 m e spessori di stesa fino a 30 cm, l' SB 250 B si presta soprattutto alla realizzazione di aree di stoccaggio per container, piazzali industriali, piazzole di deposito, strade interpoderali e pavimenti di capannoni con il procedimento PCC®. Nella posa in opera del conglomerato cementizio è decisiva un'alta compattazione. Pertanto l' SB 250 B dispone della configurazione più prestante dei gruppi di compattazione.

Dotato di tamper, vibrazione e due barre di compattazione, questo particolare banco TVP2 ad alta compattazione consegue valori di costipamento finale che possono arrivare anche al 98 %. Ulteriore vantaggio del banco per calcestruzzo: sostituendo il banco la finitrice può essere attrezzata rapidamente per la stesa di pavimentazioni in conglomerato bituminoso. In tal modo si riducono al minimo i tempi di fermo, dal momento che la finitrice può essere impiegata economicamente in diversi settori applicativi.

## Specificazione SB 250 B Banco per calcestruzzo

► Variante di compattazione TVP2    ► Larghezza di stesa 7,5 m\*

<b>Larghezze di stesa</b>	2,5 m a 7,5 m (con la SUPER 1900-2*)
Larghezza base	2,5 m
<b>Ampliamento</b>	
Elementi di allargamento rigidi	25 cm
	50 cm
	100 cm
	150 cm
<b>Regolazione della monta centrale</b>	
Meccanica	-2 % a +3 %

<b>Gruppi di compattazione</b>	
Variante	TVP2
Vibrazione (V)	vibratore a masse eccentriche fino a 60 Hz
Tamper (T)	velocità fino a 1750 giri/min
	corsa regolabile a 7, 9 e 10 mm
Barre di compattazione (P)	azionamento a impulsi idraulici
	frequenza degli impulsi 68 Hz
	pressione dell'olio idraulico fino a 120 bar
<b>Misure e pesi (banco base)</b>	
Larghezza	2,50 m
Profondità	1,14 m

**Legenda:** T = con tamper  
V = con vibrazione                      P2 = con due barre di compattazione

Con riserva di modifiche tecniche.

L'utilizzo del banco per calcestruzzo SB 250 B rientra nell'ambito delle applicazioni speciali. Per maggiori ragguagli si prega di contattare il nostro Supporto applicativo.

\*Altre larghezze di stesa e finitrici a richiesta.