

AB 200 Regla extensible



La regla extensible AB 200 garantiza que nuestras extendedoras pequeñas trabajen con la máxima precisión y un alto nivel de precompactación. Está disponible en dos variantes de compactación. Así, la AB 200 V con vibración está especialmente ideada para el empleo con la SUPER 700. La AB 200 TV, con támara y vibración, está diseñada para la SUPER 800.

Las dos versiones tienen una anchura básica de 1,1 m, y se pueden extender hidráulicamente a una anchura de 2 m. Con extensiones mecánicas, es posible ampliar la AB 200 V y TV a una anchura máxima de extendido de 3,2 m.

Especificaciones AB 200

► Variantes de compactación V, TV ► Anchura de extendido máx. 3,2 m

Anchuras de extendido	0,5 m a 3,2 m
Anchura básica	1,1 m
Regulable hidráulicamente hasta	2,0 m
Ampliaciones	
Extensiones mecánicas	35 cm para 2,7 m (AB 200 V/TV) 60 cm para 3,2 m (AB 200 V/TV)
Sistema de reducción	
Regulable de forma variable	0,5 m a 1,1 m
Perfil de caída transversal	
Mecánico	hasta -2 % y +4 %

Grupos de compactación	
Variantes	V, TV
Vibración (V)	vibración de suspensión hasta 50 Hz
Támara (T)	número de revoluciones hasta 1800 rpm elevación 4 mm
Calentamiento	
	chapas alisadoras y listones del támara calentados por resistencias eléctricas
Dimensiones y pesos (regla básica)	
Anchura	1,1 m (sin placa lateral)
Profundidad	0,7 m
Pesos	600 kg (AB 200 V) 720 kg (AB 200 TV)

Leyenda:
T = con támara
V = con vibración

Reservado el derecho a realizar modificaciones técnicas.