

Applicazioni

Agricoltura
Applicazioni forestali

Applicazioni paesaggistiche

Principali caratteristiche

L'installazione di centinaia di metri di barriere antierosione in tessuto all'ora consente di aumentare la produttività ed evitare multe e fermi di progetto costosi.
È il modo più rapido, semplice ed economico per installare barriere antierosione per progetti residenziali, commerciali, industriali o stradali.

Il posabarriere antierosione funziona con barriere da 91 cm, 107 cm o 122 cm.
Per regolare il supporto del rullo per diverse dimensioni sono necessarie lievi modifiche.

Compatibilità

Descrizione	Codice	Pala compatta compatibile
Posabarriere antierosione 116 cm, non CE	7137320	A770-B, T650E IIIB, T650E iT4, T650B iT4, T770E IV, T770E T3, T770B T3, T870E IV, T870B T3, S630E iT4, S630B iT4, S650E iT4, S650B iT4, S770E IV, S770E T3, S770B T3, S850E IV, S850E T3, S850B T3, A770E IV, S76, T76

Pesi e dimensioni

Descrizione	Codice	Peso operativo (kg)	Peso di spedizione (kg)	Lunghezza complessiva (A) (mm)	Larghezza complessiva (B) (mm)	Altezza complessiva (C) (mm)
Posabarriere antierosione 116 cm, non CE	7137320	351.0	351.0	-	1160.0	-