

Taludbakken

Bak 0-22 ton

Het V-vormige bakprofiel is perfect voor drainagewerkzaamheden

De taludbak, of profielbak, is ontwikkeld voor drainagewerkzaamheden en wordt veel gebruikt in toepassingen waar specifieke hoeken of V-vormige formaties nodig zijn, zoals sloten, geulen of taluds. Dit type bak helpt om de klus sneller te klaren en zorgt ervoor dat de sloot een rechte lijn volgt. Uiteraard kan de taludbak samen met de tiltrotator worden gebruikt.

Door een taludbak te gebruiken kunnen machinisten consistente en nauwkeurige profielen creëren, waardoor uniformiteit en precisie in het eindresultaat worden gegarandeerd. Het ontwerp en de functionaliteit van de bak maken hem tot een waardevol hulpmiddel voor projecten waarbij een nauwgezette oppervlaktevorming en profilering vereist is.

Alle slijtplaten zijn gemaakt van hoogwaardig staal, waardoor de bak duurzaam en licht is.



⚙️ Technische specificatie

V-profiel skovler	Machine gewicht [ton]	Ophanging S-type	Breedte [mm]	Inhoud [l]	Gewicht [kg]	Artikel
VB2	0-2	S30	900/200	90	65	898411
VB3	2-6	S40	1100/200	140	120	898412
VB4	2-6	S40	1200/200	200	195	898413
VB6	2-6	S40	1400/300	240	210	898414
VB8	5-12	S45	1700/300	400	290	898415
VB8	5-12	S50	1700/300	400	290	898416
VB15	12-16	S60	1750/300	500	390	898417
VB20	16-22	S70	2000/350	600	570	898418