

Vibrationssieb

Montage- und Gebrauchsanleitung

Packungsinhalt: 1x verstellbarer Rahmen für die Mulde
1x Sieb
6x Flügelschraube
1x Vibrationsunterlage

Montage und Gebrauch:

Stellen Sie Motokarre stabil auf eine ebene Fläche, sodass es während des Einsatzes nicht umkippt, wegfährt.

Den verstellbaren Rahmen des Siebes auf die Mulde von Motokarre (Abb. 1) platzieren, sodass sich der Sicherungsstift auf der Rückseite von Motokarre bzw. zum Benutzer hin befindet. Die Länge des Rahmens wird entsprechend der verwendeten Mulde eingestellt. Anschließend wird das Sieb in die bewegliche Halterung am Rahmen eingesetzt (Abb. 2). Jetzt werden der Rahmen und die bewegliche Halterung mit dem Sieb so angepasst, dass alles auf der Mulde hält und kein überflüssiger Spielraum entsteht und das Sieb in der richtigen Position ist. Mit einer Feststellschraube sichern, die mitgelieferten Flügelschrauben verwenden und mit zwei Schrauben von jeder Seite und zwei Schrauben von vorne befestigen (Abb. 3).



Zum Schluss genügt es, die Vibrationsunterlage mit den Spitzen in die Erde zu stecken, damit sie an ihrem Platz bleibt, das Vorderrad von Motokarre auf die Unterlage zu fahren, die Erde in das Sieb zu laden und mit der Vorwärtsfahrt zu beginnen. Dank der Vibrationsunterlage mit Rollen kann das Rad nicht wegfahren und beginnt aufgrund von Unebenheiten auf der Rolle zu springen/zu rütteln, wodurch die gewünschten Vibrationen entstehen und die Erde gesiebt wird.



Abb. 3



Abb.



Abb.

Hinweis:

Das Sieb wird in Ausführungen 3x3 cm und 4x4 cm geliefert. Je nach aktuellem Bedarf besteht die Möglichkeit, beide installiert zu lassen oder nur eines.