

neisser-geo.de



**NEISSER**  
GEOPRODUKTE

**NeiG**

# Wiesensamensammler Wiesefix WSH 210

**WIR SIND**  
**EROSIONSSCHUTZ**  
nachhaltig - natürlich - kompetent





# NeiG WIESEFIX Wiesensamensammler

Die NeiG WIESEFIX Wiesensamensammler-Reihe überzeugt durch höchste Qualität der Ausstattung und Materialauswahl. Jahrzehntelange Erfahrung im Maschinenbau und professionelle Konstruktionstechnik fließen in die Fertigung der Samensammler ein.

Der NeiG WIESEFIX Wiesensamensammler WSH 210 ist mit einer Arbeitsbreite von 2,10 Metern eines der größeren Geräte unserer Anbaugeräte.

Bei seinem Einsatzgewicht von 360 kg eignet er sich zum Anbau an einen Traktor mit Hydrauliksystem ab ca. 20 Liter Ölmenge und 180 - 200 bar. Sehr wendig stellt er nur geringe Anforderungen an das Trägerfahrzeug. Eine Adaption an Raupen-Motormäher ist möglich.

Seitliche Gleitkufen mit Halmabweiser sind bei unserem NeiG WIESEFIX Wiesensamensammler WSH 210 Standard. Optional können die Geräte mit zusätzlichen Stützrädern in unterschiedlichen Ausführungen (extrabreit und -stabil, 360-Grad drehbar) ausgestattet werden.

Alle Geräte der NeiG WIESEFIX Wiesensamensammler-Reihe sind für ein Ernteverfahren mittels Bürste geeignet, sowohl für alle Samen einheimischer Wildgräser und -kräuter, aber auch weiterhin für den konventionellen Wiesenbereich bzw. Stauden- und Blumenanbau.

Sie garantieren eine hohe Samenausbeute, indem eine mehrmalige Ernte möglich ist und der Bestand mähbar bleibt. Das Gerät besitzt eine geschützte Saatgutvorreinigung über ein Siebsystem. Dieses wiederum ist so konstruiert, dass »mitgeerntete« Insekten überleben.

Das geringe Einsatzgewicht ist ein weiterer Vorteil: hierdurch werden die zu beerntenden Flächen geschont.

## TECHNISCHE DATEN

<b>NeiG WIESEFIX Wiesensamensammler WSH 210</b>	Wiesensamen-Erntemaschine als Anbaugerät mit Hydraulikantrieb über das Trägerfahrzeug. Stahlrahmen mit Aluminium-Auffangbehälter mit Sichtfenster und Deckel. Anbau über Dreipunkt-Aufhängung Standard, Kat 1/2. Zwei Hydraulikschläuche mit Schnellkupplungen 3/8", 1 x EW + Rücklauf oder 1 x DW erforderlich.
<b>Auffangbehälter / Fassungsraum</b>	Geteilt, mit aufklappbarer Siebeinlage für die Trennung des Saatgutes von den Halmen und unerwünschten Pflanzenteilen, die im oberen Teil des Behälters abgelegt werden. Fassungsvermögen Samenraum ca. 120 Liter. Entleerung über eine Bodenklappe.
<b>Ausstattung</b>	Seitliche Kufen mit Halmabweiser. <b>Optional</b> können die Geräte mit zusätzlichen Stützrädern in unterschiedlichen Ausführungen (extrabreit und -stabil, 360-Grad drehbar) ausgestattet werden. <b>BITTE BEACHTEN SIE:</b> bei Anbau an einen Einachser mit Hydrauliksystem sind Stützräder Pflicht (Ausführung an extra stabiler Aufhängung gegen Aufpreis).
<b>Bürste / Bürstenantrieb</b>	Arbeitsbreite 210 cm, Bürstendurchmesser 270 mm, Antrieb durch Hydraulikmotor, regelbar. Über Drossel begrenzbar.
<b>Abmessungen / Gewicht</b>	Breite 2.700 mm, Länge 900 mm, Höhe 752/510 mm. Gewicht ca. 360 kg.