

Im Auftrag des:



Bundesministerium
für Umwelt, Naturschutz, nukleare Sicherheit
und Verbraucherschutz



rentenbank

Bestätigung zur Einhaltung der technischen Kriterien der Kategorie B.1.2 „Drill- und Einzelkornsämaschinen für die Mulchsaat“

gemäß Positivliste zur Richtlinie zur „Investitionsförderung von Maschinen und Geräten zur Stärkung der natürlichen Bodenfunktionen in Agrarlandschaften im Rahmen des Aktionsprogramms Natürlicher Klimaschutz“ des BMUV (Stand: 22.02.2024)

Unternehmensangaben zum Hersteller

Name des Herstellers (Bezeichnung des Unternehmens im Rechtsverkehr)	TREFFLER Maschinenbau GmbH & Co. KG
Straße, Hausnummer	Reichersteinerstraße, 24
PLZ, Ort	86554, Pöttmes-Echsheim
Vertretungsberechtigte Person/en des Herstellers (Vorname und Name)	Paul Treffler

Angaben zum Fördergegenstand der Kategorie B.1.2

Herstellerbezeichnung	Präzisions-Grubber (TG-Serie)
Typenbezeichnung	TG 300 (S), TG 440 (S), TG 500 (S), TG 580 (S), TG 615 (S), TG 720 (S)
Beschreibung ¹	- Zinkensäschar (30mm) Art.-Nr. 8142483 - Auswahl von 1) Fronttank kombiniert mit auf Gerät montierten Verteilerturm mit Särohr oder 2) Sägerät mit Dosierung auf Gerät direkt aufgebaut und Särohr gemäß Preisliste Sätechnik/ Angebot

¹Falls die technischen Kriterien nur erfüllt werden, wenn bestimmte Ausstattungsvarianten vorliegen, sind diese unter „Beschreibung“ aufzulisten. Falls nicht, kann dieses Feld frei bleiben.

Technische Kriterien B.1.2 „Drill- und Einzelkornsämaschinen für die Mulchsaat“

Kriterium		Verpflichtende Zusatzangaben
Der Fördergegenstand lässt sich eindeutig der Kategorie B.1.2 „Drill- und Einzelkornsämaschinen für die Mulchsaat“ zuordnen und ist in keiner weiteren Kategorie enthalten.	<input checked="" type="radio"/> ja <input type="radio"/> nein	-
Die Drill- und Einzelkornsämaschine für die Mulchsaat mit Scheibensäscharen hat mindestens einen Schardruck von 150 kg oder mit Zinkensäscharen eine Säscharbreite von maximal 30 mm.	<input checked="" type="radio"/> ja <input type="radio"/> nein	Schardruck Scheibenschar: _____kg oder Zinkenbreite Zinkenschar: <u>30</u> mm
Die Drill- und Einzelkornsämaschine für die Mulchsaat hat eine mechanische oder pneumatische Saatgutdosierung.	<input checked="" type="radio"/> ja <input type="radio"/> nein	-
Die Drill- und Einzelkornsämaschine für die Mulchsaat hat keine aktiv angetriebenen Vorwerkzeuge.	<input checked="" type="radio"/> ja <input type="radio"/> nein	-

Erklärung des Herstellers

Ich/Wir bestätige/n die Richtigkeit aller vorstehend gemachten Angaben und bestätige/n insbesondere, dass der oben genannte Fördergegenstand alle vorstehend genannten technischen Kriterien erfüllt. Mir/Uns ist bewusst, dass diese Angaben entscheidend sind für die Förderfähigkeit des genannten Gegenstandes im Rahmen der Richtlinie zur Investitionsförderung von Maschinen und Geräten zur Stärkung der natürlichen Bodenfunktionen in Agrarlandschaften im Rahmen des Aktionsprogramms Natürlicher Klimaschutz des BMUV. Mir/Uns ist bewusst, dass meine/unsere vorstehend gemachten Angaben Entscheidungsgrundlage für die Gewährung einer Zuerkennung durch die Landwirtschaftliche Rentenbank an das antragstellende Unternehmen sind.

22.07.2024
Treffler
Treffler Maschinenbau GmbH & Co. KG
Reichersteiner Str. 24
86554 Pöttmes-Echsheim
Telefon: 09081 92300-70
Fax: 09081 92300-70

Datum, Stempel und Unterschrift vertretungsberechtigter Person/en für den Hersteller