

Sortenbeschreibung

Sorte

RUMBA

Art	Gelbsenf
Botanischer Name	Sinapis alba
Ploidie	diploid
Saatstärke	ZF 25-30 kg/ha
Reihenabstand	wie Getreide
Saatzeit	Juli bis Ende Aug.
Aussaattiefe	2-3 cm

Agronomische Kennzahlen*:

Anfälligkeit für Rübennematoden	2
Massebildung im Anfang	6
Neigung zum Blühen	3
Neigung zu Lager	2



Erläuterung der angegebenen Kennzahlen*:

1: Sehr früh, kurz, gering / 5: Mittel / 9: Sehr spät, lang, stark

* **Quelle:** Bundessortenamt 2016, Landessortenversuche

Kurzbeschreibung der Sorte

RUMBA ordnet man aufgrund der hervorragenden Reduzierungsraten von Rübennematoden den resistenten Gelbsensorten zu (Note 2). Da die Sorte eine geringe Blühneigung aufweist, kann sie früh für die Nematodenbekämpfung eingesetzt werden. Außerdem eignet sich RUMBA äußerst gut für Mulchsaatsysteme, da sie über eine enorme Standfestigkeit verfügt und dies mit einem sicheren Abfrieren, bei bereits geringem Frost, verbunden wird. Auch die sehr geringe Blühneigung kennzeichnet RUMBA aus und macht sie zu einer absoluten Spitzensorte im professionellem Zwischenfruchtanbau.

Die wichtigsten Eigenschaften auf einen Blick

Gute Massebildung in der Anfangsentwicklung
Nematodenresistent mit Note 2
Hohe Standfestigkeit
Sicheres Abfrierverhalten
Schnelle Durchwurzelung

