



Technische Daten der Sämaschine D9 6000-TC „Combi“

	D9 6000-TC „Combi“
Arbeitsbreite (m)	6,00
Transportbreite in Arbeitsstellung (m)	7,40
Transportbreite mit Transportfahrwerk (m)	2,75
Reihenzahlen: – RoTeC-Schare – RoTeC ⁺ -Schare	36 (16,6 cm) / 48 (12,5 cm) 36 (16,6 cm) / 48 (12,5 cm)
Behältervolumen Saat (l)	1.640
Behältervolumen Dünger (l)	1.160
Einfüllhöhe (m)	2,05
Gesamtvolumen (l)	2.800
Grundgewicht leer (RoTeC ⁺ -Schare, Rollenbalken, Transportfahrwerk) (kg)	4.050
Stützlast in Arbeitsstellung (kg)	750
Traktoranforderungen: – Zugleistung (PS) – Zugmaulhöhe (mm)	ab 80 50 (530/620)
Hydraulik: – Vorgewende – Spuranreißer, Schardruck – Transportfahrwerk (optional)	1xDW 2xEW 1xDW

Abbildungen, Inhalt und Angaben über technische Daten sind unverbindlich! Ausstattungsbedingt können die technischen Daten abweichen. Maschinenabbildungen können von länderspezifischen Straßenverkehrsvorschriften abweichen.

Sicherheit in allen Situationen



Straßentransport mit Langfahrvorrichtung

Dank des Längsfahrwerks hat die Maschine eine Transportbreite von 2,75 m. Zu AMAZONE Sämaschinen gibt es eine fest angebaute Beleuchtung, die die Forderungen des Straßenverkehrs nach Transportsicherheit erfüllt.



AMAZONEN-WERKE H. DREYER GmbH & Co. KG
 Postfach 51 · D-49202 Hasbergen-Gaste
 Telefon: +49 (0)5405 501-0 · Telefax: +49 (0)5405 501-147
 E-Mail: amazone@amazone.de
 www.amazone.de · www.amazone.at