

Motorsensen

Artikel vom **2. Juli 2018**

Wartung, Pflege und Werkstattunterhaltung



ECHO Motorgeräte Vertrieb Deutschland GmbH 72555 Metzingen

Neu im Programm der Firma Echo Motorgeräte sind die professionellen Motorsensen ECHO SRM-2620 TESU bzw. Shindaiwa C262S. Beide eignen sich hervorragend für den Einsatz in Großgärten, in der Landwirtschaft und für Pflegearbeiten im kommunalen Bereich. Die ECHO Motorsense SRM-2620TESU gehört zu einer neuen Generation von Motorsensen, die sich durch hohe Leistung bei gleichzeitig geringem Gewicht auszeichnen. Das serienmäßige High-Torque-Winkelgetriebe liefert außerordentlich viel Kraft am Fadenkopf, ein erstklassiges Anti-Vibrationssystem sorgt für besonders hohen Bedienerkomfort. Selbstverständlich startet die Motorsense dank Leichtstarteinrichtung schnell und problemlos. Die starre Antriebswelle garantiert eine lange Lebensdauer und der zweistufige Profi-Luftfilter eine lange Standzeit. Inklusive 3-Zahn-Messer, Fadenkopf und Schultergurt. Dieses Modell ist auch mit L-Bügelgriff erhältlich (SRM-2620TESL, mit Fadenkopf und Schultergurt) sowie optional als Kreisschere. Technische Daten lauten: 25,4 cm³ Hubraum, 1,04 kW Leistung, 6,0 kg Gewicht und iSi-Start. Die Shindaiwa

Motorsense C262S gehört zum Profi-Equipment für Anwender, die weiträumige Areale pflegen und auch auf rauem Terrain sicher und wirtschaftlich arbeiten müssen. Sie ist startet und arbeitet absolut zuverlässig und garantiert eine hohe Schnittleistung. Um für die Anforderungen eines langen Arbeitstages gut gerüstet zu sein, zeichnet sich das Gerät durch ein geringes Gewicht, eine komfortable Bedienung sowie eine ergonomische Handhabung aus. Das 2-Stufen-Luftfiltersystem verlängert die Wartungsintervalle und erhöht die Lebensdauer der Maschine, die engere Kabelführung des neuen Lüftergehäuses reduziert die Gefahr des Hängenbleibens. In der umfangreichen Ausstattung der C262S sind ein halbautomatischer 2-Fadenkopf und ein 3-Zahn-Dickichtmesser enthalten. Technische Daten: 25,4 cm³ Hubraum, 1,04 kW Leistung, 1,41 PS, 5,8 kg Gewicht und Leichtstart.

Hersteller aus dieser Kategorie
