

PRÜFBERICHT



KOX Fällheber 1300 mm (Art.Nr. 213705674613)

Prüfnummer: 6441

INHABER DER PRÜFURKUNDE:

KOX - Partner in Forst und Garten
Oregon Tool GmbH
Lise-Meitner-Straße 4
D – 70736 Fellbach

www.kox-direct.de





Prüfergebnisse und Beurteilungen

KOX – Partner in Forst und Garten, Oregon Tool GmbH, Lise-Meitner-Str. 4, D – 70736 Fellbach

Einsatzbereich

Fällen und zu Fall bringen von Hängern bis BHD ≤ 25 cm, Wenden bis BHD ≤ 35 cm.

Prüfmerkmal	Prüfergebnis
Handhabung	Ergonomisch gut geformter rutschhemmender Handgriff mit Knauf. Wendehaken mit Öse verschiebbar, mit Gewindeschraube gesichert. Fuß greift gut im Holz, nach unten griffig.
Haltbarkeit	Geschmiedete Fußplatte mit Schaft verschweißt. Gute Qualität und Verarbeitung der verwendeten Materialien. Keine Schäden im Verlauf der Prüfung.
Arbeitsschutz	Nur für Einmann-Arbeit zugelassen. Einsatzgrenzen sind unbedingt zu beachten.

Ausführung

Fußplatte und Hebel aus hochwertigem Qualitätsstahl, Handgriff aus Kunststoff aufgesteckt.
Wendehaken mit Einstecköse am Hebel angebracht.

Technische Daten

Gesamtlänge	1300 mm
Winkel Fußplatte – Hebel / Hebel - Griff	28 ° / 17 °
Wirkfläche Fußplatte	65 mm x 100 mm
Griff (0- Profil)	200 mm x 45 mm x 25 mm
Wendehaken (Rechteckprofil)	200 mm x 105 mm x 7 mm
Gesamtgewicht	3.650 g

Im Bereich der Messtoleranzen wird der KOX Fällheber 1300 mm weiterhin unverändert hergestellt.

Herausgegeben mit Förderung durch das Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft aufgrund eines Beschlusses des Deutschen Bundestages und durch die Länderministerien für Forstwirtschaft durch:



Prüfausschuss Geräte und Werkzeuge
Obmann: Dr. Johannes Windisch,
Regensburg

Prüfabschluss Juli 2021
Zulassung bis Juli 2026
Erstzulassung September 2019
Verantwortlicher Prüflingenieur
Sebastian Wagner
sebastian.wagner@kwf-online.de

Praxiseinsätze bei professionellen Anwendern

Kuratorium für Waldarbeit und Forsttechnik e.V.
Spremberger Straße 1
64823 Groß-Umstadt
Telefon: 06078-785-0
Telefax: 06078/785-39
Internetseite: www.kwf-online.de