





ELEKTRISCHE SEILWINDE MIT Y-ZUG UND WILDBREITSCHEID

bestehend aus Y-Seilkonstruktion Länge 1140 mm, die über Seilrollen mit einem Breitscheid verbunden ist, durch zwei Aufhängepunkte wird das Drehen des Wildkörpers verhindert und das Arbeiten erleichtert,

inkl. Breitscheid speziell zum Spreizen von Wild, aus Edelstahl 1.4301, Oberfläche blank, verstärkt, mit verschiedenen Stufen zum Spreizen, Lochabstand ca. 1140 mm, zur Aufnahme von Eurohaken mit Nebenhaken im oberen und von S-Haken im unteren Bereich, Breite 1200 mm, Stärke 12 mm, belastbar bis 150 kg,

inkl. stabiler Elektro-Seilwinde ESW600 (mit Sicherheitsschalter und Sicherheitslasthaken, CEund GS-geprüft, Anschlusswert 230 V / 50 Hz, Hebegeschwindigkeit bei einfachem Zug: 8 m / min., Metallgetriebe, Bedienteil-Kabellänge: 1,5 m, inklusive Befestigungsmaterial und ausführlicher Montage- und Bedienungsanleitung, Hebeleistung einfacher Zug: 300 kg, Hebehöhe einfacher Zug: 12,0 m, Motorleistung: 1050 W, Seildurchmesser: 4,5 mm), inkl. Befestigungsplatte für Winde, Bitte beachten: der minimal notwendige Abstand zwischen Winde und Achse des Breitscheids beträgt 2100 mm

PRODUKTDETAILS

Artikelnummer: ESW_YWB

Set ohne Montage

FRIEDRICH SAILER GMBH