



Für alle Hubarbeiten in Werkstatt, Landwirtschaft und Haushalt. Einfache Inbetriebnahme an unterschiedlichen Standorten möglich, Anbringung z.B. an einem Rundrohr mit Klemmschellen. Bedienung über Totmannschalter sorgt für sicheres Arbeiten · Bedienschalte ist Schutzklasse I, IP 54, GS geprüft., Endabschalte für sofortiges abschalten in der oberen und unteren Endlage · Sofortige Bremswirkung bei Stromausfall · Langzeit-Getriebe mit langer Lebensdauer des Antriebs · Drallarmes Stahlseil vermindert Verdrehen der Last beim Anheben · Lasthaken mit zusätzlicher Sicherheitslasche · Der Motor mit Überlastschutz verhindert ein Überhitzen des Motors · Umlenkrolle mit Lasthaken · Befestigung mit zwei stabilen Doppelschellen. Kabellänge inkl. Bedienschalte: ca. 170 cm, Kabellänge Stromzufuhr inkl. Stecker ca. 60 cm.

Techn. Daten: 495/990 kg, 18 m Seil (4,0 mm Durchmesser), 1600 W, 7,5 A, 230 V, Maße LxBxH = ca. 55x17x25 cm, Gewicht ca. 35 kg.