

# Seilwinde elektrisch Proton SW-250MRC, mit Fernbedienung

Tragkraft 125 / 250 kg, Seillänge 18 m

27.12.2025

Artikelnummer	181250
GTIN	7640210124269
Artikelgruppe	5700
Dimension	315x130x160 mm
Bruttogewicht kg	11.3
Verpackungseinheit	1
Verpackungsmass	315x130x160 mm
Nettogewicht	10
Paletteneinheit	40 Stk.

## Eigenschaften

Elektrische Seilwinde mit Fernbedienung, Überlastschutz und Endschalter bei Seilende. Der Sicherheitsschalter verhindert das falsche Aufspulen des Seiles.



- Mit Montagehalter und Umlenkrolle (ohne Vierkantröhr)
- Befestigungsbügel (Abmessungen 45 x 45mm)
- Endschalter bei Seilende
- Sicherheitsschalter gegen falsches Aufspulen des Seiles
- Ueberlastschutz
- Stromkabel (Länge 55 cm)
- Fernbedienung

## Technische Daten

Leistung W	500
Spannung V	230
Tragkraft kg	125 / 250
Seil Durchmesser mm	3
Hubhöhe m	18
Hubhöhe mit Umlenkrolle m	9
Hubgeschwindigkeit m/min-1	10 / 5
Seillänge m	18

## Zubehör

Art. Nr.	Bezeichnung
180301	Laufkatze Proton zu Seilwinden SW-250M, SW-500M, SW-999M für Trägerbreite 160 - 240 mm, Tragkraft 1000 kg
180302	Montagearm Proton, schwenkbar, L= 1100 mm Tragkraft 300 - 600 kg
180305	Laufkatze Proton motorisiert 230V

## Weitere Produktinformationen

Weitere Produktinformationen finden Sie auf unserer Webseite [www.widmertools.ch](http://www.widmertools.ch)