



RIEBER Einbau-Röhrenstapler ERRV-H 190-320-685

RIEBER runder, statisch beheizter Einbau-Röhrenstapler ERRV 190-320-640

Ausführung:

- 1 Röhre (Ø 397mm)
- Einbautiefe: 640mm
- Abdeckungsausschnitt: Ø 365mm
- Ausschnitt für Schalterblende: 152 x 85mm
- Stapelhöhe: 490mm
- Röhre aus Edelstahl
- mit Plattform
- flexibler Einstellmechanismus (Ø 190 320mm)
- einstellbar durch 3 Verstellstangen (fest fixierbar)
- max. 75 kg Zuladung
- kippsicher
- verkantsicher
- Ausgabehöhe über Federn verstellbar
- statisch beheizt
- komplett elektrisch verdrahtet
- Zuleitung (1.6m)
- Ein-/Ausschalter
- Thermostatregler von +30°C bis +110°C
- Schalterblende für Einbau
- Verstellröhre mit Edelstahlverkleidung
- Spritzwassergeschützt
- elektrischer Anschluss: 230 Volt 50 Hz 1 Phase
- maximale Leistungsaufnahme: 550 Watt
- Gewicht: 16 kg

Optionales Zubehör:

89060102: Edelstahl-Deckel, doppelwandig, arretierbar (+ 165.00 EUR zzgl. MwSt.) 89060115: Polycarbonat-Deckelhaube, 130mm hoch (+ 64.00 EUR zzgl. MwSt.)

Preis per Vorauskasse: 972.00 EUR zzgl. MwSt.