



ESW 800 Elektryczna wciągarka linowa o maks. wysokości podnoszenia 30 m

- Krążek prowadnicy liny wspomaga nawijanie liny
- Nowe łożyskowanie przedłuża żywotność silnika
- Szybkozłączka umożliwia natychmiastowe użycie bez znużonego montażu
- Dzięki krążkowi zwrotnego podwaja się udźwig

Model	ESW 800
Nr art.	6199800
Dane techniczne	
Udźwig bez / z krążkiem zwrotnym	400 / 800 kg
Maks. wysokość podnoszenia bez/z krążkiem	30 / 15 m
Szybkość podnoszenia bez krążka zwrotnego	8 m/min
Szybkość podnoszenia z krążkiem zwrotnym	4 m/min
Średnica lin	5 mm
Długość kabla terminalu sterowniczego	1,5 m
Przyłącze prądu	230 V / 50 Hz
Moc	1,3 kW
Wymiary (dł. x szer. x wys.)	340 x 330 x 500 mm
Ciężar całkowity	32 kg