



Лебедка електрическа Н 200/25



Лебедка подъемна електрическа Hammerlin Н 200/25 е със стоманен корпус и със стоманен кабел , който осигурява сигурност при работа. Лебедка е предназначена за използване при тежки условия на работа. Лесна за монтиране и използване.

ХАРАКТЕРИСТИКИ НА ЛЕБЕДКИТЕ СЪС СТРЕЛА	H200/25 Код 319220001
	
Максимален товар	200 kg
Диаметър на въжето (mm)	5 mm
Дължина на въжето (m)	25 m
Максимална дължина на въжето (m)	40 m
Товар на скъване на въжето (kg)	1600 kg

Диаметър на барабана (mm)	100 mm
Скорост на повдигане (m/min)	23 m/min
Директно управление 220 V, с кабел с дължина 1,5 m, който не може да се откачва	ДА
Устройство за управление 24 V, с възможност за откачване  Код 319202001	/
Удължител за дистанционно управление 25 m  Код 319202101	/
Устройство за управление 24 V, с възможност за откачване	/
Напрежение (V)	220 V еднофазно
Честота (Hz)	50 Hz
Мощност (kW)	0,75 kW
Абсорбиран ток при максимален товар (A)	7 A
Тегло на окомплектованата лебедка (kg)	40 kg
Ограничаване преместването нагоре чрез краен ограничител, интегриран в лебедката	ДА
Система, която не позволява навиването на въжето обратно върху барабана	ДА
Минимална мощност на електрическата генераторна група (kVA)	3,5 kVA
Клас на защита IP	IP44
Акустична мощност (dB)	57 dB

Ташев-Галвинг ООД
www.tashev-galving.com