

# SE40-2EL

Model	SE40-2EL
Udźwig	40/20 t
Pojemność baterii	5000 mAh
Napięcie zasilania	DC 18V
Moc	450 W
Natężenie prądu	24 A
Energia akumulatora	90 Wh
Waga netto	42 kg
Opakowanie	590x315x315 mm
Min. wysokość	150 mm
Maks. wysokość	418 mm
Wysokość podnoszenia	40 t: 78 mm 20 t: 70 mm



**Obudowa akumulatora**



**Uchwyty na tuleje dodatkowe**

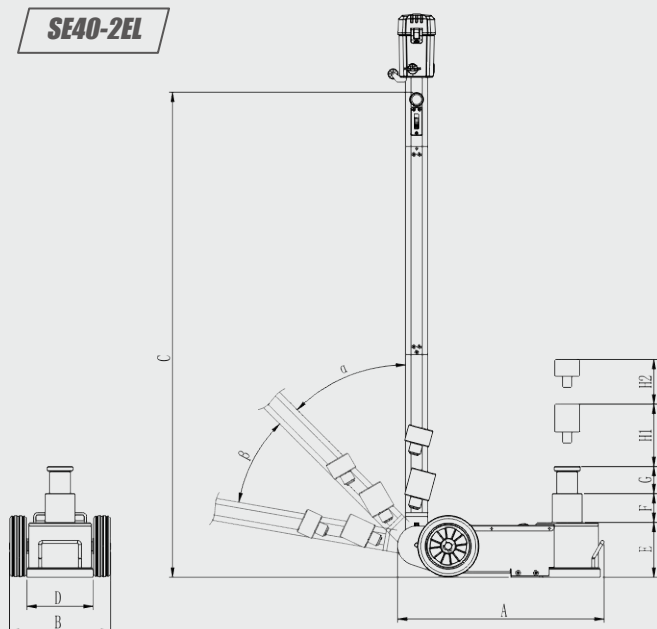


**Lampka doświetlająca LED**



**Rolka zabezpieczająca obudowę akumulatora**

## SE40-2EL



## Charakterystyka

- Zasilanie bezprzewodowe - wygodniejsze i bardziej energooszczędne, bez ograniczeń co do miejsc użytkowania.
- Dwubiegowa konstrukcja sprawia, że tłoczyisko znajduje precyzyjne położenie przy niskiej prędkości i wysuwa się szybciej przy wysokiej prędkości.
- Lampa oświetlająca LED ułatwiająca znalezienie punktu podparcia przy niewystarczającym oświetleniu miejsca pracy.
- Mniejsze opakowanie zmniejszające koszty zarządzania magazynem.
- Składana rączka ułatwiająca manewrowanie podnośnikiem.
- Uszczelki przemysłowe o lepszych właściwościach uszczelniających.
- Chromowana powierzchnia cylindrów.
- Zawór dławiący zabezpieczający przed nagłym opadnięciem podnośnika.
- Zawór bezpieczeństwa zabezpieczający przed przeciążeniem podnośnika.

A	B	C	D	E	F	G	H1	H2	α	β
567	272	1304	188	150	78	70	75	45	45°	35°

