

SE40-2L

Model	SE40-2L
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	49 kg
Opakowanie	720x320x320 mm
Min. wysokość	150 mm
Maks. wysokość	399 mm
Wysokość podnoszenia	30 t: 72 mm 15 t: 57 mm



Obudowa akumulatora



Uchwyty na tuleje dodatkowe

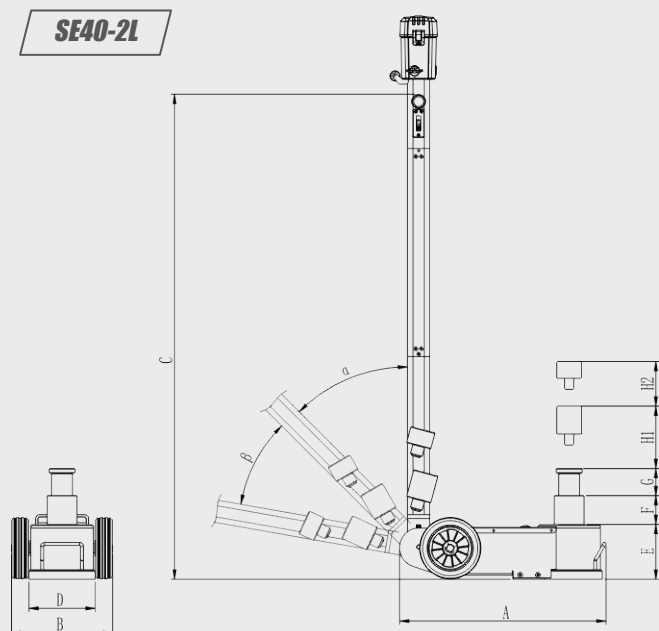


Lampka doświetlająca LED



Rolka zabezpieczająca obudowę akumulatora

SE40-2L



Charakterystyka

- Zasilanie bezprzewodowe - wygodniejsze i bardziej energooszczędne, bez ograniczeń co do miejsc użytkowania.
- Dwubiegowa konstrukcja sprawia, że tłocznisko 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
710	272	1300	189	150	72	57	75	45	45°	35°

