

**DOSTUPNO KAO**

DCU601Z električni lift, bez baterije i punjača

ISTAKNUTI PROIZVODI

Električni lift i merač nivoa
Lift je ograničen na stan tlo; dakle, mašina opremljen je meračem nivoa da proveri nivo nivela.



Kompatibilan sa različitim veličinama od opterećenja
Prednja, leva i desna zaštita dizajnirana je tako da se lako spustaju ispod ravnog okvira podizanjem i klizeći ih, omogućavajući lako utovar i istovar dok vuče teret bez podizanja njih.



Stabilna vožnja
Osovina zadnjeg točka je dizajnirana naginjati, obezbeđujući stabilan kontakt prednjih točkova (vožnja točkovi) sa zemljom, omogućavajući pouzdanu vožnju čak na neravnim površinama puta.



Električna funkcija podizanja
Lift može biti električno podignut do 1.020 mm iznad nivoa tla za otprilike 30 sekundi.

BUKA

Nivo zvučnog pritiska: **70 dB(A)**
Nivo vibracija: **2,5 m/s²**

KOMPATIBILNOST

Preporučeno: **BL1815N, BL1820B, BL1830B, BL1840B, BL1850B and BL1860B**

POVEZANI PROIZVODI

**LXT 18 + 18 V
DCU602**
Baterija napajanje kolica sa električnim kiper



**LXT 18 + 18 V
DCU603**
Baterija napajanje kolica - ručni kiper sa koritom



**LXT 18 + 18 V
DCU604**
Baterija napajanje kolica - ručni kiper sa cevastim okvirom



**LXT 18 + 18 V
DCU605**
Baterija napajanje kolica - ravno korito

KORISNIČKE PREDNOSTI

- LXT 18 + 18 V kolica na baterije sa električnim liftom
- Lift se može električno podići do 1.020 mm iznad nivoa tla za 30 sekundi
- Električno podizanje je ograničeno na ravnu podlogu, tako da mašina uključuje nivo merač za proveru njegovog poravnjanja
- Guma sa cevčicom koja se koristi i za prednje i za zadnje točkove
- Prednja svetla se mogu automatski isključiti bez upotrebe 10 minuta.
- Visina ručke bez alata može se podešiti prema visini korisnika
- Crveno LED zadnje svetlo ukazuje na prisustvo kolica u mraku i aktivira se sa farovima pritiskom na svetlo dugme
- Biper upozorenja, sa dugmetom za bip koji se nalazi na levoj strani kontrolna tabla postavljena na desnu ruku, može upozoriti ljude u blizini
- Opremljen električnim i elektromagnetskim kočnicama
- Veličina utovarne platforme 965 k 645 mm

TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Napon akumulatora	18 + 18 V LXT
Tip	Električni lift
Maksimalna nosivost	300 kg (ravno tlo 0 - 3°) / 180 kg (nagib 3 - 12°)
Brzina	1,5 / 3,5 / 5,0 km/h (napred) / 1,0 km/h (nazad)
Trajanje*1,*2	100 min
Dimenzije (D×Š×V)	1.400 x 730 x 820 mm
Težina*1	145 kg

*1 Sa četiri BL1860B baterije / *2 sa opterećenjem 300 kg i brzinom 5,0 km/h na ravnom terenu

PRIBOR

Crna guma 330*
1911K4-7



Siva guma 330*^{1,*2}
1911K5-5



Siva guma 210*^{1,*2}
1911K6-3



*1 pojedinačna jedinica, samo po narudžbini / *2 za unutrašnju upotrebu