

Električno stojalo za popravilo kolesa 2.0 brez plošče

1693EL1



Profili



Atributi izdelka

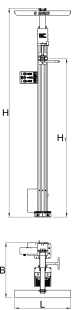
Izdelano okoli robustnega enodelnega aluminijastega stebra, Unior električno stojalo zagotavlja neprekosljivo stabilnost in obenem skriva vse žice v notranjosti, ter tako ohranja urejen delovni prostor za nemoteno servisiranje koles. Stojalo brez težav dvigne kolesa težka do 70 kg ter zagotavlja optimalne ergonomiske pogoje serviserjem ter tako povečujejo udobje in učinkovitost vsakega popravila. Z možnostjo neskončne nastavitev višine je spuščanje ali dviganje kolesa preprosto in se vrši samo s pritisk na gumb, avtomatski sistem zaustavitev pa zagotavlja natančno ustavljanje. Nastavljeni omejevalniki više, ki jih nadzoruje priročen vrtljiv gumb, uporabniku omogočajo prilagajanje hoda stojala, medtem ko vgrajeni varnostni mehanizem skrbi za varnosti tehnikov in koles ob vsakem premiku. Z uporabnim dvojnim sistemom krmiljenja lahko serviser izbira med upravljanjem stojala prek nadzorne plošče ali nožne stopalke, kar omogoča prilagajanje individualnim željam in potrebam dela. Integrirana nastavljava LED luč zagotavlja zadostno osvetlitev, ne glede na svetlobne pogoje prostora, kar omogoča optimalno vidljivost med popravili. Stojalo je zasnovano za dolgo življenjsko dobo, zahteva minimalno vzdrževanje. Zasnovano je tako, da ga lahko uporabnik v celoti sam popravi, na voljo so tudi nadomestni deli ter navodila za vzdrževanje in popravila, kar zagotavlja podporo in zanesljivost.

Značilnosti:

- Glavni električni kabel je napeljan iz vrha stojala, zato vas nič ne bo motilo v delovnem prostoru.
- Skriti kabli
- Brezstopenjska nastavitev višine
- Možnost krmiljenja preko kontrolne plošče ali nožne stopalke.
- Avtomatski sistem zaustavljanja s funkcijo razbremenitve za varnost serviserja in kolesa.
- Nastavljeni omejevalniki hoda z upravljanjem na gumbo krmilne plošče in s funkcijo pomnilnika.
- Prikaz trenutne obremenitve stojala
- Dva USB priključka (A in C) za priročno polnjenje naprav in možnost Wi-Fi povezljivosti.
- Samo-diagnastična funkcija.
- Objemka roke s funkcijo preprečevanja drsenja
- Opremljeno s servisno glavo Master 1693.1M
- Vgrajena LED luč zagotavlja optimalno osvetlitev v katerem koli okolju.
- Glavni enodelni steber je izdelan iz aluminija
- Pritrdi se neposredno v tla ali na masivno kovinsko ploščo
- Potrebno zgolj minimalno sestavljanje, stojalo je potrebno pritrditi v tla ali na kovinsko ploščo ter namestiti kontrolno ploščo.

Tehnične specifikacije:

- Dovoljena obremenitev: 700 N (70 kg)
- Največja višina roke: 1750 mm
- Moč: 0,32 W
- Napetost krmiljenja: 24V DC
- Vhodna napetost: 90V-260V; 47-63 Hz
- Hitrost premikanja: 5 m/min
- Stopnja IP: IP30 - samo za notranjo uporabo
- CE skladno



Barcode	Link	L	H	H1 max	B	H1 min	Image
629761	90 - 260 V	361	2074	1795	324	240	45000

* Slike proizvodov so simbolične. Vse dimenziije so v mm, masa v g. Vse navedene dimenziije lahko odstopajo v tolerančnih merah.

Accessories



Plošča za 1693EL



Nosilec za prenosnik z zložljivim nosilcem za 1693EL



Posodica za orodje z zložljivim nosilcem za 1693EL

Related products



Električno stojalo za popravilo koles 2.0