



# Kézi targonca elektromos rásegítéssel

## HC 110

Emelési magasság: 1600-3000 mm / Teherbírás: 1000 kg

**JUNGHENRICH**

# Elektromos kézi targonca alkalmi használatra.

## Elektromos emelés és manuális mozgatás.

A sokoldalú és költséghatékony HC 110 elektromos kézi targoncák gazdaságos megoldást jelentenek az alkalmi be- és kirakodás során. Emellett a HC 110 munkaszalként is használható. Ennek a félig elektromos kézi targoncának a működtetése egyszerű és intuitív. Egy gombnyomással a kívánt emelési magasság gyorsan és egyszerűen elérhető. Raklapszállításhoz a kézi targonca hosszú kezelőkarral rendelkezik és a manuális manőverezést ergonomikusan elrendezett kezelőkar segíti. A targonca energiaellátását egy karbantartásmentes akkumulátorból nyeri, amelyet a beépített töltőberendezésnek köszönhetően bármilyen szabványos csatlakozójelzőnél feltölthető. A biztonság természetesen a HC 110 is rendkívül fontos: a hosszú, a kezelő és a targonca közötti biztonságos távolságot biztosító kezelőkar mellett a kormánygörgők lábvédővel vannak biztosítva. A mechanikus lábbal működtethető fék biztosítja a biztonságos rögzítést a rakodás során.



### Bevált Jungheinrich minőség

Évtizedek óta a Jungheinrich márka a legmagasabb megbízhatóságot, kiváló minőségű gépeket és a mindenre kiterjedő szervizt jelent, melyekre mindig számíthat. Az egyszerű emelőkocsitól a teljesen automatizált logisztikai rendszerekig – a Jungheinrich mindig a minőség maximumát jelenti.

## Előnyök áttekintése

- Erőteljes 1,5 kW-os emelőmotor
- Karbantartásmentes zselés akkumulátor vízutántöltés nélkül
- Beépített töltőkészülék az egyszerű feltöltéshez
- Kormánygörgők lábvédővel
- A mechanikus rögzítőfék biztonságos parkolást biztosít

# Jungheinrich kézi emelőkocsi

## az ügyfelek igényeit maximálisan szem előtt tartva.



### Hatékonyág

Maximális teljesítmény a leghatékonyabb eszközökkel.

A nagy teljesítményű emelőmotor gyors és hatékony be- és kitárolást tesz lehetővé. A karbantartásmentes akkumulátorokkal és az integrált töltőberendezéssel különösen nagy rendelkezésre állás érhető el.

#### Hatékony kezelés

- Nagy teljesítményű 1,5-kW-os emelőmotor terhek emelésére 3.000 mm emelési magasságig.
- Terhek kézi mozgatása 1.000 kg-ig költséghatékony alternatívaként a haladómű motoros gépek alternatívájaként.

#### Akkumulátor és beépített töltőberendezés

- A karbantartásmentes zselés ólomakkumulátornak köszönhetően a víz utántöltése elmarad.
- Az akkumulátor töltöttség jelző folyamatosan kijelzi az akkumulátor aktuális állapotát.
- A beépített nagyfrekvenciás töltőberendezés töltési állapot kijelzővel lehetővé teszi a feltöltést bármely 230 V-os hálózati csatlakozójánál.



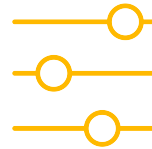
### Biztonság

Kiváló feltételek a biztonságos munkavégzéshez.

Legyen szó szállításról vagy rakatolásról – a masszív műszaki megoldások és a könnyen megszokható kezelőelemek a legmagasabbfokú biztonságot jelentik a raktár mindennapjai során.

#### Biztonságos manőverezés

- Egyszerű és biztonságos áruszállítás a hosszú vezérlőkarnak köszönhetően.
- Átlátható plexi üveg lemez az aél vázak között védelmet kínál a lezuhanó tárgyakkal, és szándékolatlan átfogással szemben, illetve lehetővé teszi a szabad rálátást a menetirányra.
- Kormánygörgők lábvédővel.
- Bárhol biztonságosan leállítható a mechanikus rögzítőfék pedálnak köszönhetően.



### Egyedi jellemzők

Egy gép, amely olyan egyedi, mint az Ön vállalkozása.

Különböző oszlop variációkkal a legkülönbözőbb alkalmazási feladatokra a HC 110 kötelezetten illeszkedik a raktári mindennapokba.

#### Ergonomikus kezelés

- Elektrohidraulikus emelésvezérlés, valamint az emelési és süllyesztési funkciók nyomógombjainak jó elérhetősége a villák precíz pozicionálásáért.
- Az elektromos kézi targonca könnyen irányítható a kormányzott kerék láncos kényszervezetésének köszönhetően.
- Az ergonomikusan elrendezett vezető fogantyúk megkönnyítik az eltávolítást és manőverezést be- és kitárolás esetén.
- Valamennyi kezelő- és kijelzőelem áttekinthető elhelyezése.

#### Egyedi használat

- Különböző gép variánsok (1.600, 2.500 és 3.000 mm).
- Két rakodólap egymás feletti tárolása vagy használat munkaasztalként.

# Modellek áttekintése

Az Ön alkalmazásának megfelelő modell:

Név	Teherbírás/teher	Munkafolyosó szélessége (800 x 1200 mm rakodólap esetén, hosszirányban)	Emelési sebesség teher nélkül
HC 110 (1600 mm)	1000 kg	2175 mm	0,11 m/s
HC 110 (2500 mm)	1000 kg	2175 mm	0,11 m/s
HC 110 (3000 mm)	1000 kg	2175 mm	0,11 m/s

Jungheinrich Hungária Kft.  
2051 Biatorbágy  
Vendel Park, Tormásrét u. 14  
Telefon: +36 23/531 500  
Telefax: +36 23/531 501

info@jungheinrich.hu  
www.jungheinrich.hu

Tanúsítvánnyal rendelkező német gyárak  
Norderstedtben, Moosburgban,  
Landsbergben és az alkatrészellátó-  
központ Kaltenkirchenben. ISO 9001  
ISO 14001

A Jungheinrich targoncák megfelelnek  
az európai biztonsági  
követelményeknek.



**JUNGHEINRICH**