

Rozsdamentes ollós raklapemelő - Higiénia a munkavégzési magasságban

Optimális higiénia a középpontban - a rozsdamentes acél készülékeket magas higiéniai követelményű területekre fejlesztettük ki. Ezt olyan iparágazatok végfelhasználóival szoros együttműködésben végeztük, amelyekben a berendezések agresszív környezetnek és gondos tisztításnak van kitéve. A nemesacél ollós raklapemelő minimálisra csökkenti a baktériumok elszaporodásának kockázatát.

Nagyfokú rugalmasság és hatékonyság - a raklapok ugyanazzal a készülékkel vehetők fel, szállíthatók és korrekt munkavégzési magasságra emelhetők.

A kiváló minőséget a kibővített tesztelési program és a munkabiztonsági és egészségügyi szakemberekkel való együttműködés biztosítja.



WWW.NOVOTRANSHU

NOVOTRANSHU

Mert emelni kell...

Novotransz Kft. Mert emelni kell...

H-2220 Budapest / Vecsés Üllői út 833

H-9023 Győr Ipar u. 89

H-7100 Szekszárd Rákóczi u. 166

H-4400 Nyíregyháza, Debreceni út 203

www.novotransz.hu

T (+36) 1 297 1020

T (+36) 96 517 153/154

T (+36) 74 419 601

T (+36) 42 449 904

F (+36) 1 294 9475

F (+36) 96 413 078

F (+36) 74 311 674

Műszaki specifikációk

- Teherbírás 470 mm magasságig 1500 kg.
- Teherbírás 470 mm magasság felett 1000 kg.

Optimális tisztántarthatóság

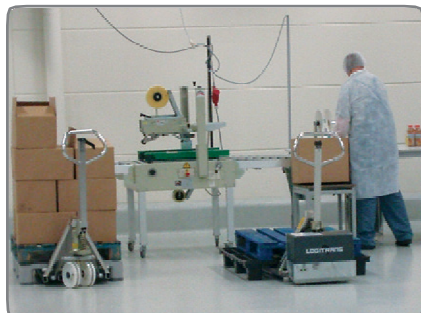
- Saválló és elektromosan polírozott villaváz (AISI 316L).

HL RF-PLUS: Nemesacél kormányrúd, lábak és szivattyú dugattyú.

EHL RF-PLUS: IP54, nemesacél akkumulátor fedél, kormányrúd, lábak és hengerház.

HL RF-SEMI: Nemesacél kormányrúd, szivattyú dugattyú, tengelyek és kerékbakok. Az összes többi alkatrész polimer műanyag bevonatú vagy kromátozott.

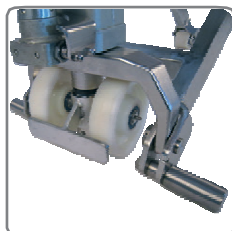
EHL RF-SEMI: Nemesacél kormányrúd, tengelyek és kerékbakok. Az összes többi alkatrész polimer műanyag bevonatú vagy kromátozott. Az akkumulátor lemerülés kijelzője extra fényezett.



RF-PLUS - az élelmiszeripar és a gyógyszeripar számára magas higiéniai és a tisztíthatósági követelményekkel.



RF-SEMI - az élelmiszeripar számára és olyan területekre, ahol fontos a korrózióállóság.



Optimális biztonság: Támaszok a kormányzott kerekeknél, lábvédelem és a működtető funkciók központi elhelyezése a kormányrúdon.



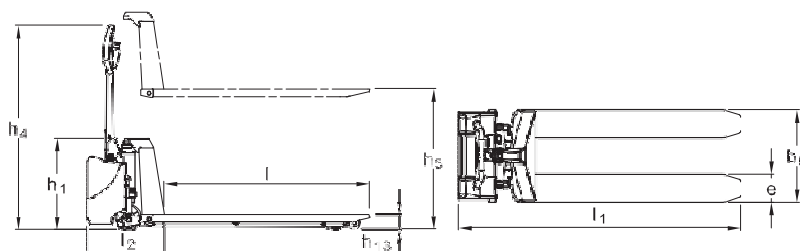
A zárt villa megkönnyíti a tisztítást és nem nyújt rejtékhelyet a baktériumok számára.



A kézi ollós raklapemelő robusztus kivitelben is kapható.

Termék (méretek mm-ben)	HL 1004RF-PLUS, HL 1004RF-SEMI	EHL 1004RF-PLUS, EHL 1004RF-SEMI
Teherbírás kg-ban	1500*	1500*
Emelési magasság h_3	800	800
Villahossz l	1200	1200
Magasság h_1	540	540
Villa szélesség b_2	540, 680	540, 680
Toronyrész hossza l_2	340	445
Teljes hossz l_1	1580	1645
Teljes hossz kormányrúddal h_4	1220	1240
Alátölési magasság h_{13}	90	90
Villaszár szélesség e	163	163
Kormány elfordulási szög	210°	180°
Folyosó szélesség A_{s1}	1830 (raklap: 1200 x 800)	1890 (raklap: 1200 x 800)
Emelési sebesség teherrel / teher nélkül		0,05/0,08 m/s
Emelési sebesség normál/gyors	10/35 mm szivattyú löketenként	
Süllyesztési sebesség	teher nélkül 0,093 m/s	teherrel/teher nélkül: 0,07/0,05 m/s
Szivattyú motor		1,2 kW 12 V
Súly 1200 mm-es villával	125 kg	132 kg (akkumulátor nélkül)

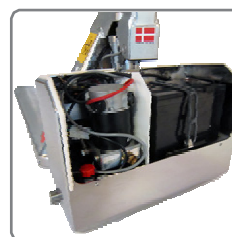
* A teherbírás 1500 kg-ról 1000 kg-ra csökken 470 mm emelési magasságtól.



Ergonomikus kormányrúd biztosítja a kényelmes fogást.



Távírányító, vezeték nélküli is, tartozékként rendelhető (EHL).



Az emelőmotor vízhatlan tokozása (EHL RF-PLUS).

Kérjen tájékoztatást az anyag-specifikációkról és az ügyfél-specifikus megoldásokról.

Látogassa meg a www.novotransz.hu weboldalt.