



**GEKO**  
**DÍLENSKÝ JEŘÁB**  
**G02085**



UŽIVATELSKÝ MANUÁL

## TECHNICKÉ PARAMETRY

Max. nosnost	225 - 450 kg
Výška zdvihu	2050 mm
Délka zdvihu	860 – 1370 mm
Hmotnost	cca 40 kg

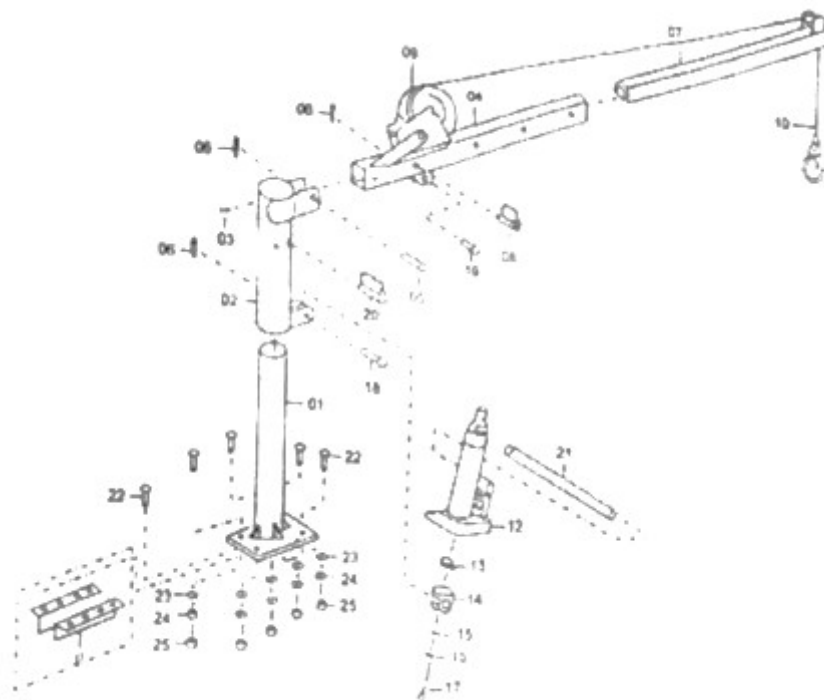
## BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

- Aby se zajistily bezpečné pracovní podmínky navijáku, měla by být konstrukce před zahájením práce zkontrolována.
- Zvedaná hmotnost nesmí překročit maximální nosnost.
- Je zakázáno zdržovat se neoprávněným osobám v oblasti přenášeného nákladu.
- Je zakázáno zvedání nákladu, který je pevně usazen nebo připevněn k podloží.
- Je zakázáno ponechat visící náklad bez dozoru.
- Je zakázáno být pod zavěšeným nákladem.
- Je zakázáno používat lano jako smyčku. Není povoleno ohýbat lano na ostrých hranách.
- Je zakázáno dotýkat se rukou otáčejících se prvků a lana během práce navijáku.
- Je zakázáno, aby neoprávněné osoby prováděly jakékoliv opravy.
- Pokud pracujete při teplotách nižších než 0°C, předem zkontrolujte, zda části jeřábu a navijáku nejsou pokryty vrstvou ledu.
- Je zakázáno pracovat s poškozeným navijákem.
- V případě zjištění jakýchkoliv závad, informujte nadřízeného.
- V případě zjištění jakékoliv poruchy, která brání další bezpečné práci navijáku, okamžitě přerušete práci a spustíte náklad.
- Lano by nemělo být zcela odvinuto. Na bubnu by měly zůstat navinuty nejméně 3 otáčky lana.
- Lano by mělo být vždy napnuté.

## BEZPEČNOST UŽIVATELE

- Při práci s nástrojem věnujte zvláštní pozornost a používejte zdravý rozum. Nepoužívejte zařízení, pokud jste pod vlivem alkoholu, drog a léků na předpis. Přečtěte si příbalové letáky k lékům, které používáte, abyste zjistili, zda ovlivňují Váš úsudek a postřeh. Pokud máte jakékoliv pochybnosti, nepoužívejte zařízení.
- Používejte vhodné ochranné prostředky. Při práci s nástrojem noste ochranné brýle, masku proti prachu, protiskluzovou obuv, helmu a ochranu sluchu, kdykoli to situace vyžaduje. Tím se sníží riziko nehody.
- Vyhněte se náhodnému spuštění nástroje. Před připojením k proudu se ujistěte, že je spínač v poloze OFF. Při přemísťování nedržte zařízení za spínač, protože to zvyšuje riziko nehody.
- Před spuštěním zařízení z něj odstraňte všechny seřizovací klíče. Klíč připevněný k pohyblivým částem elektrického nástroje může být příčinou zranění.
- Nesahejte nad úroveň zařízení. Během práce udržujte stabilní postoj a rovnováhu. To umožňuje zachovat lepší kontrolu nad zařízením v případě nepředvídaných situací.
- Vhodně se oblékejte. Nenoste volné oblečení nebo šperky, protože by mohly být zachyceny do pohyblivých částí nástroje. Pro práci s nástrojem se doporučuje používat boty s protiskluzovou podrážkou. Dlouhé vlasy by měly být řádně sepnuté. Vždy používejte vhodný ochranný oděv.

# POPIS ZAŘÍZENÍ



1	Podpěra	14	Podpěra zvedáku
2	Sloupek	15	Podložka
3	Mazání	16	Pružná podložka
4	Rameno	17	Šroub M6x15
5	Kolík 12x84	18	Kolík 12x78
6	Závlačka	19	Kolík 12x48
7	Prodloužení ramene	20	Bezpečnostní závlačka
8	Závlačka na rameni	21	Rukojeť
9	Klika	22	Šroub M12x50
10	Hák a lano	23	Podložka
11	Úhelníky	24	Pružná podložka
12	Zvedák	25	Matice M12
13	Ložisko		

## ES PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

F. H. GEKO Kietlin, ul. Spacerowa 3, 97-500 Radomsko, Polsko

prohlašuje s plnou odpovědností, že:

DÍLENSKÝ JEŘÁB 450 KG G02085

splňuje požadavky směrnice Rady

2006/42/EC

a harmonizovaných norem

EN 12100-1/2:2003,  
EN ISO 14121-1:2007,  
EN 1494:2000+A1:2008,  
EN ISO 13857:2008

je identický s exemplářem, který je předmětem certifikátu hodnocení typu ES č. 100618/HLD490 z června 2010 vydaného společností ENTE CERTIFICAZIONE MACCHINE NOTIFIED EUROPEAN BODY NR 1282 VIA MINCIO, 386 — 41056 SAVIGNANO S/P. (MO) - ITÁLIE

Toto ES prohlášení o shodě nebude platné, pokud bude výrobek změněn nebo přestavěn bez souhlasu výrobce.



Kietlin, 7. 12. 2011  
Místo a datum vystavení

Mgr. Grzegorz Kowalczyk  
Příjmení, jméno a funkce oprávněné osoby

Vytvořeno pro

