

## Hákový nosič HYVA 26-62-SK

Hákový nosič "HYVALIFT" s nosností 26 tun v provedení SK. Navrhované zařízení může pracovat s kontejnery o délce 3.850–7.300 mm, vyrobenými podle normy DIN 30 722. Všechny potřebné technické údaje nabízeného modelu naleznete níže.

### Základní sestava zahrnuje:

- Hákový nosič s nosností 26 tun v nové verzi "TITAN"; (teleskopické a hydraulicky naklápěné hlavní rameno)
- Systém pneumatického ovládání funkcí zařízení;
- Ovládací pult ergonomicky umístěný v kabině vozidla;
- Dva halogenové reflektory osvětlující pracovní pole zařízení.
- Hydraulický zámek kontejneru "Combilock" - nové snížené provedení; (vnitřní / vnější – v souladu s normou DIN 30722)
- Systém šesti válečků vedoucích kontejner, který minimalizuje tření a opotřebení rámu kontejneru a rámu hákového nosiče;
- Hák vyrobený z oceli s nízkým otěrem;
- Hlavní ventil s ovládáním a kompletním hydraulickým systémem;
- Dokumentace potvrzující shodu s normami CE;
- Nový integrovaný (DIN) informační panel vybavený světelnými informacemi o nejdůležitějších funkcích zařízení (včetně: polohy zámku kontejneru, hlavního ramene a zámku závěsu);

### Parametry navrhovaného hákového zařízení:

- Zvedací síla: 26.000 kg
- Rozsah délky manipulovaných kontejnerů: \* 3.850 -7.300 mm
- Výška háku (podle DIN 30722) 1.570 mm
- Teleskopické + naklápěcí hlavní rameno: \* 1.200 + 1.150 mm
- Délka zařízení: \* 6.200 mm
- Hmotnost zařízení: \* 3.200 kg
- Ovládání: pneumatické (z kabiny)
- Možnost práce s hydraulickým úhlem sklápění 54°