

# AUTOMOBILOVÝ PRÍVES AP CTS 35\_27

## TECHNICKÁ ŠPECIFIKÁCIA



### 1. POPIS

**Účel:** Automobilový príves AP CTS 35\_27 je určený na prepravu, nakladanie, skladanie a sklápanie kontajnerov.

**Kompatibilita:** Možno manipulovať s kontajnermi podľa normy DIN 30.722 diel 3 s výškou závesného oka 900 mm a celkovou dĺžkou max. 3 250 mm.

**Variant:** Odporúčaný variant šírky valníkového kontajnera /208.

**Pripojenie:** AP CTS 35\_27 je určený na pripojenie za vozidlá vybavené ťažným zariadením s guľou ISO 50 s prípojnou hmotnosťou 3 500 kg.

**Konštrukcia:** Rám podvozka AP CTS 35\_27 je celozváraný, tryskaný, opatrený antikoroziou systémom Zinacor a vrchným vysokokvalitným automobilovým lakom Glasurit v požadovanom odtieni.

### 2. OVLÁDANIE

Ovládanie mechanizmu sa vykonáva **dial'kovým bezdrôtovým ovládačom**, ktorý ovláda pracovné pohyby hydraulického valca určeného na nakladanie, skladanie a sklápanie kontajnera.

### 3. POHON

**Nezávislosť:** Automobilový príves využíva vlastnú hydraulickú energiu nezávisle od ťažného vozidla.

**Zdroj:** Energia je dodávaná z elektrohydraulického čerpadla napájaného z batérie prívesu.

**Dobíjanie:** Dobíjanie batérie prívesu je možné prepojením dobíjacieho kábla s ťažným vozidlom, prípadne dobíjačkou pri dostupnosti 220V siete.

#### 4. TECHNICKÉ PARAMETRE

| HMOTNOSTI                              | HODNOTA                |
|--|------------------------|
| Prevádzková hmotnosť                   | 878 kg $\pm$ 3%        |
| Najväčšia technicky prípustná hmotnosť | 3 500 kg               |
| Najväčšia povolená hmotnosť            | 3 500 kg               |
| NÁPRAVY, BRZDY, KOLESÁ                 | ŠPECIFIKÁCIA           |
| Počet náprav                           | 3                      |
| Typ nápravy                            | AL-KO                  |
| Brzdový systém                         | nájazdová brzda AL-KO  |
| Pneumatika – rozmer                    | 195/50 R 13C           |
| Predná opora                           | mechanická s kolieskom |
| OSTATNÉ PARAMETRE                      | HODNOTA                |
| Najvyššia rýchlosť                     | 100 km/h / 130 km/h    |
| Elektroinštalácia                      | 12V, zástrčka 13 pólov |

| TECHNICKÉ PARAMETRE JEDNORAMENNÉHO MECHANIZMU CTS |          |
|---|----------|
| Zdvíhací a sklápací výkon                         | 2 622 kg |
| Výška háku  | 900 mm   |
| Sklápací uhol                                     | 48°      |
| Odporúčaná celková dĺžka kontajnera               | 3 250 mm |
| Maximálny priečny sklon pri sklápaní              | 5°       |
| Maximálny pozdĺžny sklon pri nakladaní a skladaní | 5°       |

## 5. FOTOGALÉRIA

