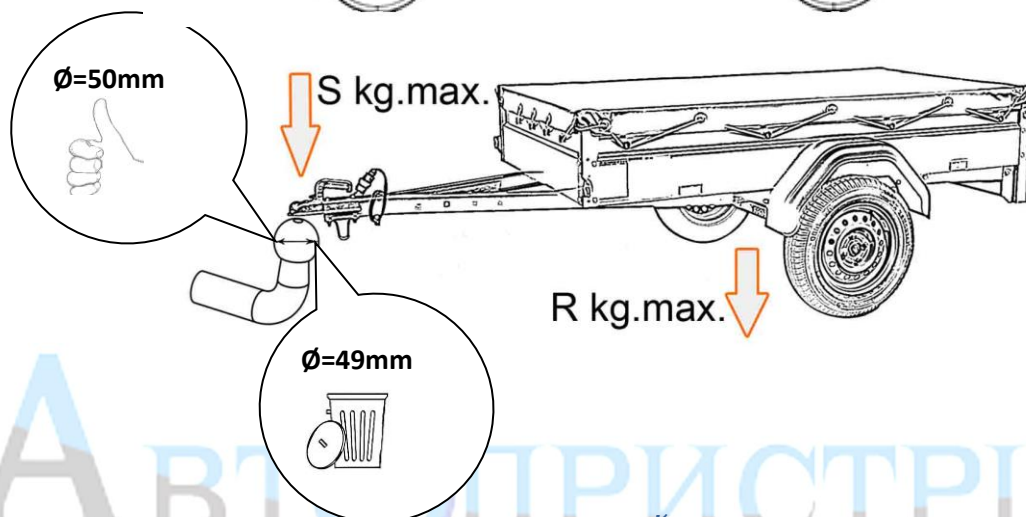
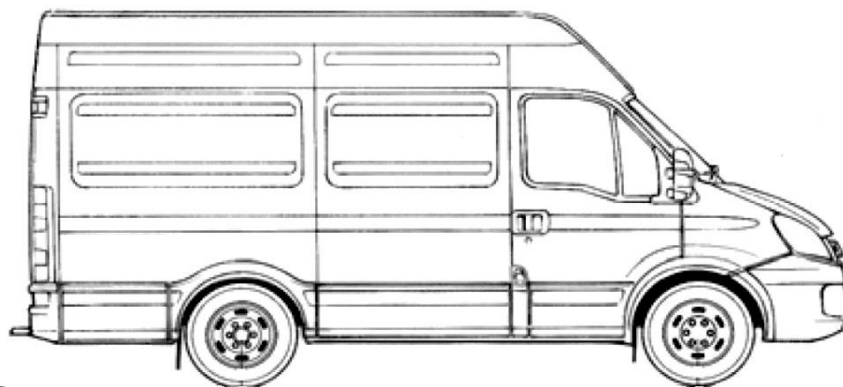


№ за
каталогом

IB.2

ТЯГОВО-ЗЧІПНИЙ ПРИСТРІЙ ДЛЯ АВТОМОБІЛІВ IVECO Daily (мікроавтобус 8/2006-)



ТЕХНІЧНИЙ ПАСПОРТ.

Тягово-зчіпний пристрій (надалі по тексті ТЗП) № за каталогом **IB.2** виготовлений згідно ТУ У 34.3-2614208315-001: 2009 та призначений для зчіплювання та буксирування автомобіля з причепами різних моделей категорії O1 та O2.

ТЕХНІЧНА ХАРАКТЕРИСТИКА.

S- технічно допустиме статичне вертикальне навантаження на кульовий палець=75кг.

R-технічнодопустима максимальна маса причепа =2800 кг.

T-технічно допустима максимальна маса автомобіля=5200кг.

M- максимальна вага ТЗП = 18кг.

D- теоретичне значення горизонтальних сил між причепом та автомобілем=15.2кN

D=gTR :T+Rg-прискорення вільного падіння =9,81 м/с.

ІНСТРУКЦІЇ ПО МОНТАЖУ ТА ТЕХНІЧНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ ТЗП

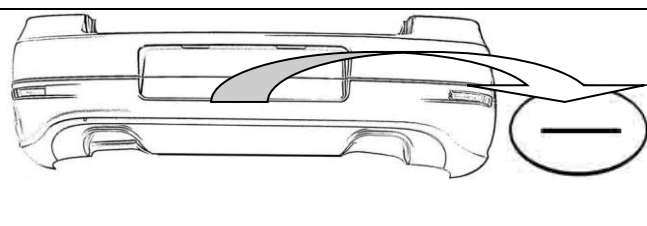
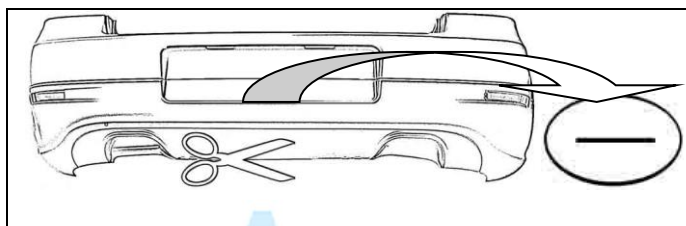
Роботи по монтажу ТЗП рекомендується проводити на спеціалізованих станціях технічного обслуговування не менш ніж двома особами. **Обов'язкові вимоги:** відключити акумуляторну батарею, поставити автомобіль на ручні гальма, ввімкнути найнижчу передачу, під колеса підкласти підпори. Якщо автомобіль піднятий домкратом чи підйомником необхідно встановити підставки. Тягово-зчіпні пристрої повинні кріпитися до колісних транспортних засобів таким чином, щоб були витримані параметри вільного простору та розміри висоти, зазначені на мал..1.згідноДСТУ UN/ECER 55-01:2004. Технічне обслуговування включає огляд та підтяжка різьбових з'єднань(через кожні 1000км.пробігу)момент затяжки метизів згідно таблиці .

РОЗМІР	M 6	M 8	M 10	M 12	M 14	M 16
Nm	9	20	45	75	120	190

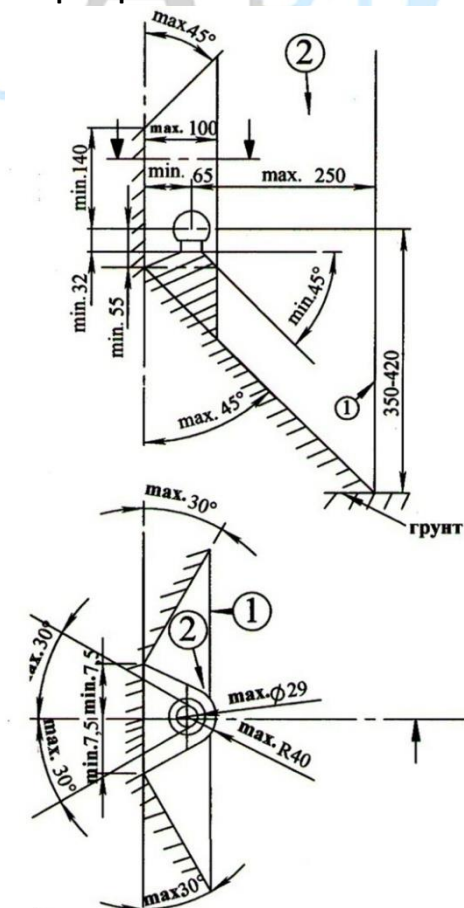
Перед кожним використанням причепа необхідне очищення та змащування кульового пальця змащувальним матеріалом (літол, солідол..) Після фіксації причепа **обов'язковим є використання страхувальних ланцюгів**. На автомобілях з додатковим обладнанням для паркування (парктронік) можливий збій в роботі, так як балка ТЗП та кульовий палець можуть знаходитись в зоні дії датчиків, тому необхідно відрегулювати зону дії датчика або відключити. Якщо автомобіль оснащений:

1. Система електронного контролю зі змінною напругою.
2. Автомобіль з мультиплексною проводкою.
3. Система CAN BUS data (з бортовим комп'ютером)
4. Система CHECK CONTROL
5. Система з виявленням перегорілих ламп (SFL)
6. Система живлення освітлення з маленьким напругою.
7. Світлодіодна система освітлення. необхідно додатково встановити модуль узгодження)

В автомобілях оснащених такими системами пряме підключення до задніх ліхтарів роз'єму для ТСУ призведе до пошкодження вашого автомобіля. Тому Вам необхідно додатково придбати модуль узгодження (можна замовити на нашому підприємстві).




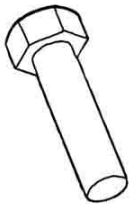
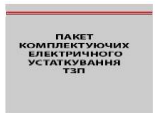
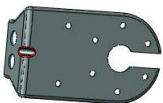



- 1- Вертикальна площина, що обмежена габаритними розмірами колісного транспортного засобу.
- 2- Вільний простір.



СПОСІБ УСТАНОВКИ.

Розрізнити на лонжеронах автомобіля технологічні отвори згідно отворів бокових кронштейнів ТЗП. Бокові кронштейни ТЗП приставити знизу автомобіля до лонжеронів та зафіксувати болтами. До кронштейнів приєднати балку ТЗП. До балки приєднати кульовий палець болтами М12х40. Болти, шайби та гайки та місця свердління обробити засобом типу Мовіль. Приєднати підрозетну планку електроустаткування.

ПАКУВАЛЬНИЙ АРКУШ

	ТЕХНІЧНИЙ ПАСПОРТ	1		БОЛТ М12х40	10
	ЕЛЕКТРО ПАКЕТ	1		БОЛТ М10х35	4
	ВУШКО ПІДРОЗЕТНЕ	1		БОЛТ М12х35	4
	ШАЙБА Ø12х5	14		БОЛТ М10х40	4
	ШАЙБА Ø12х30	6		ГАЙКА М10	4
	ШАЙБА Ø10х30	4		ГАЙКА М12	12
	ШАЙБА Ø10х5	4		ГРОВЕРØ10	8
		ГРОВЕРØ12		14	

Гарантії виробника та відомості про приймання

Гарантійний строк експлуатації ТЗП складає 12 місяців від дня продажу через торгівельну мережу за умови виконання споживачем правил, вказаних в даному технічному паспорті. Забороняється робити будь-які зміни в конструкції ТЗП. Невиконання даної умови призведе до втрати гарантії на придбаний товар. Дата продажу та реквізити продавців повинні бути обов'язково відмічені в технічному паспорті. В разі виявлення несправностей в конструкції ТЗП в період гарантійного строку прохання звертатись до продавця ТЗП або в відділ контролю за тел..0433524882.

Тягово-зчпний пристрій № за каталогом виготовлено та упаковано згідно конструкторської документації та відповідає вимогам технічних умов ТУ У34.3-2614208315-001:2009 і придатний до експлуатації.

Пакувальник:	Приймальник:
Дата пакування:	м. п.
Дата продажу:	м. п.
Продавець:	