

Комерційна пропозиція

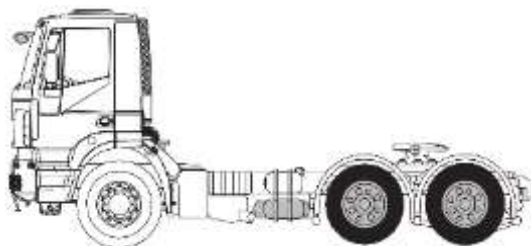
Тягач IVECO T-WAY AT720T48TP 6x4

ШАНОВНІ ПАНОВЕ!

ТОВ «КИЇВСПЕЦТЕХ» - Ми завжди надамо Вам професійну консультацію щодо вибору спецтехніки та вантажних автомобілів згідно необхідним технічним параметрам.



Сідельний тягач IVECO T-WAY AT720T48TP з колісною формулою 6x4 оснащений дизельним двигуном CURSOR 13 потужністю 480 к.с. Тип підвіски передня ресорна / задня пневматична. Колісна база 3500 мм (+ 1 395 мм). Паливний бак місткістю 680 л. Габаритні розміри (ДхШхВ) 7169х2550х3137 мм. Вантажопідйомність становить 23342 кг.. Повна маса автопоїзда 33500 кг.



МОДЕЛЬ	IVECO AT720T48T/P H
ТИП	Сідельний тягач
КОЛІСНА ФОРМУЛА	6x4
КАБІНА	T-WAY / Active Time / Спальня
ДВИГУН	CURSOR 13 / 480 к.с. / 2 200 Нм / Євро 5
КПП	Автоматизована / ZF Traxon
ПОВНА МАСА	33 500 кг / 60 000 кг
ТИП ЗАДНЬОЇ ВІСІ	Бортові редуктори (Hub Reduction)
ПІДВІСКА	Передня механічна / Задня пневматична
ГАЛЬМА	Передні дискові / Задні дискові
КОЛІСНА БАЗА	3 500 мм
КОЛІР КАБІНИ	Основний колір кабіни – Білий (50105)
ПРИЗНАЧЕННЯ	Складні умови та бездоріжжя (OFF ROAD)

ОСНАЩЕННЯ, ЩО ВКЛЮЧЕНЕ У ВАРТІСТЬ ТЗ

ШАСІ

07807	Сідельно-зчпний пристрій JOST™
01140	Сідельно-зчпний пристрій, розмір 3.5" (модель JSK 38 MC 20 06 A2), висотою 190 мм
00191	Металевий захист радіатору та піддону двигуна
08549	Посилена передня підвіска механічного типу, 3-листові параболічні ресори, 9 т
14530	2 задніх стабілізатора поперечної стійкості
02358	Задні амортизатори
07395	Паспортні навантаження на вісі 8000 - 13000 - 13000 кг
75901	Фільтр попереднього очищення палива з обігрівом
00753	Паливні баки 680 літрів (290 л з лівої сторони + 390 л з правої сторони)
76786	Підігрів паливного баку

- 78733 Коробка відбору потужності (PTO) на КПП - NH/4с R 0,90
- 04572 Expansion Module (Модуль для взаємодії шасі із надбудовою та/або навісним обладнанням)
- 02576 АКБ 2x 225 Аг / Стартер 5.5 кВт / Напруга 24В
- 07888 Система ESP (Система електронної стабілізації курсової стійкості)
- 07306 Індикатор навантажень на осі із пневматичною підвіскою (тягача та напівпричепа)
- 78507 Режим Rocking Mode (Функція «розгойдування» авто при пробуксовуванні коліс)
- 07638 Звуковий сигнал попередження про рух заднім ходом
- 78563 Пневматичний та електричний звукові сигнали (клаксони)
- 72770 Запасне колесо, без кронштейну кріплення запасного колеса до шасі
- 20790 Шини передні односкатні 315/80 R22.5. Шини задні 315/80 R22.5 Протектор підвищеної прохідності

КАБІНА

- 06620 Сидіння водія тканинне із ременем безпеки, на пневматичній підвісці, 3 регулювання, + 3-зонна система надування повітряних подушок в поперековій зоні спини та система 2-х ступеневого підігріву сидіння
- 08282 Два спальних ліжка: нижнє ліжко занижене + верхнє ліжко із захисною сіткою
- 72536 Автономний опалювач кабіни Webasto™, модель Thermo Top Pro 38, потужність 3.8 кВт
- 73225 Аудіо магнітола IVECO DAB (Bluetooth + USB)
- 75200 Шторка сонцезахисна на вікні дверей водія
- 02714 Дзеркала заднього огляду з електроприводом та обігрівом
- 00203 Передні стійки кабіни із аеродинамічними накладками A-PILLAR високої ефективності
- 00632 Зовнішній сонцезахисний козирок з LED габаритними вогнями
- 00553 Захисні металеві решітки на фарах головного світла
- 06555 Протитуманні фари

ГЕОМЕТРИЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ



	КОЛІСНА БАЗА	3 300	3 500
A	Колісна база, мм	3 301	3 526
A1	Міжосьова відстань задніх осей	1 395	1 395
B	Габаритна довжина (L1)	6 944	7 169
C	Передній звис	1 440	1 440
D	Задній звис (L5)	778	778
E	Ширина кабіни	2 550	2 550
F	Відстань від 1-ї вісі до задньої стінки кабіни	940	940
K	Висота кабіни AT LR (низький дах)	3 137	3 137
K	Висота кабіни AT HR (високий дах)	3 717	3 717
K	Висота кабіни AT HR (високий дах+ спойлер)	3 949	3 949
	Висота рами, поруч передньої вісі (C+cv)	1 120	1 120
	Висота рами, поруч задньої вісі (D+dv)	1 114	1 114
L	Висота рами, позаду шасі, порожній стан (T)	1 112	1 112
	Висота сидельно-зчпного пристрою, власна	190	190
	Висота сидельно-зчпного пристрою від землі	1 450	1 450
	Кліренс поруч переднього бампера (P1)	540	540
P	Кліренс поруч передньої вісі (P)	337	337
Q	Кліренс поруч задньої вісі (Q)	311	311
	Діаметр розвороту, по шинам (ØW)	16 800	17 400

	Діаметр розвороту, по габаритам (ØR)	18 400	19 000
M	Колія передня (C1)	2 043	2 043
N	Колія задня (C2)	1 827	1 827
α	Кут переднього звису	30°	30°
γ	Кут рампи (переїзду)	29°	27°
β	Кут заднього звису	45°	45°
	РАМА		
	Висота лонжеронів, мм	309	309
	Ширина лонжеронів, мм	80	80
	Товщина лонжеронів, мм	10	10
	Ширина рами позаду, мм	776	776
	МАСА НЕТТО		
	Споряджене шасі, кг	9 531	9 562
	Передня вісь (1), кг	5 217	5 226
	Задні осі (2+3), кг	4 314	4 336
	ПАСПОРТНІ НАВАНТАЖЕННЯ		
	Передня вісь (1), кг	8 000	8 000
	Задня вісь (2), кг	13 000	13 000
	Задня вісь (3), кг	13 000	13 000
	Корисна вантажність шасі, кг	23 870	22 342
GVW	Повна маса шасі, кг	33 500	32 000
GCW	Повна маса автопоїзду, кг	60 000	60 000

* Нотатка: Вагові показники включають вагу шасі; вагу водія ~ 75 кг; пустий паливний бак, пустий бак AdBlue, інструменти та запасне колесо (за наявності). Дані показники вказані з урахуванням стандартних шин розмірністю 13 R22.5 (передні односкатні, задні двоскатні).

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ДВИГУН

CURSOR 13 (F3HGE611X)

Тип	дизельний, рядний, 6 циліндрів
Система охолодження	рідинного типу, електронне керування
Тип турбіни	із перепускним клапаном + інтеркулер
Максимальна потужність	353 кВт (480 к.с.) при 1500 - 1900 об/хв
Максимальний обертовий момент	2 200 Нм при 1000 - 1500 об/хв
Робочий об'єм	12 882 см ³
Маса двигуна	1 230 кг
Керування двигуном	EDC
Система очищення вихлопних газів	SCR
Стандарт екологічності	Євро 5
Система впорскування	Common Rail
Моторне гальмо IVECO Turbo Brake	306 кВт



Відповідність рівню екологічності Euro 5

Підготовка для помірних кліматичних умов

Оберти двигуна 1900 RPM

Табличка на двигуні

Глушник бокового типу, занижена вихлопна труба

7590 1	Фільтр попереднього очищення палива з обігрівом
	Повітряний фільтр Heavy Duty для важких умов роботи
	Система холодного запуску двигуна (підігрів впускного повітря)
0019 1	Металевий захист радіатору та піддону двигуна

КПП

Автоматизована КПП - ZF Трахон 16TX 2240 TO. Передач вперед 16 (14.68 – 0.82)
Зчеплення автоматизоване, сухе однодискове, зовнішній діаметр 17" (432 мм)
Стандартні 2 передачі заднього ходу
Стандартний режим роботи КПП

МЕХАНІЗМИ ВІДБОРУ ПОТУЖНОСТІ

7873 3	Коробка відбору потужності (PTO) на КПП - NH/4с R 0,90
0457 2	Expansion Module (Модуль для взаємодії шасі із надбудовою та/або навісним обладнанням)

ПЕРЕДНЯ ПІДВІСКА ТА ВІСЬ

	Вісь передня (01), керована, не привідна, IVECO 5890/D OFF
0854 9	Посилена передня підвіска механічного типу, 3-листові параболічні ресори, 9 т
	Передній стабілізатор поперечної стійкості

ЗАДНЯ ПІДВІСКА ТА ВІСЬ

Вісь задня (02), привідна, не керована, IVECO 453291/ADB (Бортові редуктори)
Вісь задня (03), привідна, не керована, IVECO 453291/ADB (Бортові редуктори)

Міжосьове та міжколісне блокування диференціалів задніх осей, керування з кабіни водія

Передаточне число головної пари 4.23

7313 Розмір шин привідної вісі 315/80 R22.5
3

Задня підвіска пневматичного типу, 4 пневматичних опори на стаціонарну вісь

1453 2 задніх стабілізатора поперечної стійкості
0

0235 Задні амортизатори
8

ШИНИ ТА ДИСКИ

2079 Шини передні односкатні 315/80 R22.5. Шини задні 315/80 R22.5 Протектор підвищеної прохідності
0

7277 Запасне колесо, без кронштейну кріплення запасного колеса до шасі
0

Колісні диски сталеві

РОБОЧІ ЄМНОСТІ

0075 Паливні баки 680 літрів (290 л з лівої сторони + 390 л з правої сторони)
3

7678 Підігрів паливного баку
6

Бак AdBlue пластиковий, 60 л

РУЛЬОВЕ КЕРУВАННЯ

Гідравлічний підсилювач ZF 8098, діаметр керма 470 мм

Рульова колонка для правостороннього руху, з пневматичним регулюванням по нахилу та вильоту

ШАСІ

- 0739 5 Паспортні навантаження на вісі 8000 - 13000 - 13000 кг
- Налаштування для обладнання стандартного типу
- Колір рами темно-сірий IC444/ RAL 7021
- Стандартний обробіток шасі (без використання продуктів ТЕСТІЛ)
- Інформаційні таблички згідно вимог ЕСС
- Контрольна цифра в VIN коді шасі
- VIN номер містить корінь WJM
- 0780 7 Сідельно-зчпний пристрій JOST™
- 0114 0 Сідельно-зчпний пристрій, розмір 3.5" (модель JSK 38 MC 20 06 A2), висотою 190 мм
- Монтажна плита Н=18 мм
- Додатковий посилений підрамник для сідельно-зчпного пристрою, висотою 140 мм
- Розміщення сідельно-зчпного пристрою на рамі згідно Європейських стандартів
- Задня поперечина рами
- Задній звис 777,5 мм

ЕЛЕКТРИЧНЕ ОБЛАДНАННЯ

- 0257 6 АКБ 2x 225 Аг / Стартер 5.5 кВт / Напруга 24В
- Розміщення відсіку АКБ горизонтальне, бокове
- Генератор 90А (24V)
- Без роз'єму для підзарядки АКБ
- Вимикач електричної маси розміщений в кабіні водія
- 15-контактний електричний роз'єм для причіпного обладнання (1x15pin)

ГАЛЬМІВНА СИСТЕМА

Пневматичного типу

Передні гальма дискові, вентильовані

Задні гальма дискові, вентильовані

Осушувач повітря пневмосистеми з підігрівом

Декомпресійне моторне гальмо IVECO Turbo Brake

EBS (Електронна гальмівна система, що включає в себе ABS+EBL)

BAS (Система допомоги при гальмуванні/Гальмівний асистент - Brake Assist System)

Блок підготовки повітря стандартного типу

Повітряний компресор двокамерний | 630 см³

Сталеві повітряні ресивери

Заводське маркування на повітряних ресиверах

Підготовка пневматична для причіпного обладнання

БЕЗПЕКА ТА ЕЛЕКТРОННІ АСИСТЕНТИ

7856 3 Пневматичний та електричний звукові сигнали (клакони)

0763 8 Звуковий сигнал попередження про рух заднім ходом

Електронний обмежувач швидкості 90 км/год

Обмеження максимальної швидкості встановлюється на круїз-контролі

Круїз контроль (Темпомат)

2 ключа із іммобілайзером

0730 6 Індикатор навантажень на осі із пневматичною підвіскою (тягача та напівпричепа)

0788 8 Система ESP (Система електронної стабілізації курсової стійкості)

Hill Holder (Асистент допомоги при початку руху на підйомі)

- 7850 | Режим Rocking Mode (Функція «розгойдування» авто при пробуксовуванні коліс)
7
- Стандартний пакет технічних рішень та технологій економії пального

КАБІНА



- Кабіна T-WAY – спальна, низький дах (AT LR - Active Time Low Roof), внутрішня висота 1.25
Ізоляція кабіни для нормальних умов експлуатації
Підвіска кабіни механічного типу
Механічний підйом кабіни

ЕКСТЕР'ЄР КАБІНИ

- Сталевий передній бампер, 3-х секційний
Зовнішні пластикові деталі кабіни в темно-сірому кольорі (без фарбування)
- 0271 | Дзеркала заднього огляду з електроприводом та обігрівом
4
- 0020 | Передні стійки кабіни із аеродинамічними накладками A-PILLAR високої ефективності
3
- 0063 | Зовнішній сонцезахисний козирок з LED габаритними вогнями
2

Дах кабіни в стандартному (білому) кольорі

Фірмове лого на дверях

ІНТЕР'ЄР КАБІНИ

- 0662 0 Сидіння водія тканинне із ременем безпеки, на пневматичній підвісці, 3 регулювання, + 3-зонна система надування повітряних подушок в поперековій зоні спини та система 2-х ступеневого підігріву сидіння
- Сидіння пасажирів на механічній підвісці, тканинне, 2 регулювання
- Мультикермо із матеріалу Soft Touch, керування бортовим комп'ютером та аудіосистемою
- 0828 2 Два спальних ліжка: нижнє ліжко занижене + верхнє ліжко із захисною сіткою
- 7253 6 Автономний опалювач кабіни Webasto™, модель Thermo Top Pro 38, потужність 3.8 кВт
- Кондиціонер кабіни, обігрів та вентиляція
- 7322 5 Аудіо магнітола IVECO DAB (Bluetooth + USB)
- Цифровий тахограф на 2 картки
- 7520 0 Шторка сонцезахисна на вікні дверей водія

ОСВІТЛЮВАЛЬНЕ ОБЛАДНАННЯ

- Галогенні фари головного світла
- 0655 5 Протитуманні фари
- Задні ліхтарі стандартного типу
- Бокові габаритні вогні
- 0055 3 Захисні металеві решітки на фарах головного світла

ІНШЕ ОСНАЩЕННЯ

Інструкція з експлуатації IVECO T-WAY класу Євро 5 українською мовою

Керівництво з експлуатації згідно вимог ЕМЕА-АРАС маркету

Знак аварійної зупинки (трикутник безпеки)

0021 Противідкатні башмаки, 2 шт.
9

0553 Аптечка первинної допомоги
4

0770 Домкрат
0

Кронштейн для встановлення вогнегасника

7717 Шланг для накачування повітря в колесах
4



ТОВ «ТД «КИЇВ-СПЕЦТЕХ»
Контактний телефон:
+38(097) 746-67-04
+38(050) 086-92-74

Адреса: Україна, 01054, м.Київ,
Шевченківський р-н, вул. Ярославів
Вал, буд. 13/2 (літера Б), офіс 3
E-mail: tovkst@gmail.com
Website: kievspecteh.com

Код ЄДРПОУ 45243844
ІВАН UA 8932 8209 00000 2600 40000 34729
В АТ АБ Південний





ТОВ «ТД «КИЇВ-СПЕЦТЕХ»
Контактний телефон:
+38(097) 746-67-04
+38(050) 086-92-74

Адреса: Україна, 01054, м.Київ,
Шевченківський р-н, вул. Ярославів
Вал, буд. 13/2 (літера Б), офіс 3
E-mail: tovkst@gmail.com
Website: kievspecteh.com

Код ЄДРПОУ 45243844
ІВАН UA 8932 8209 00000 2600 40000 34729
В АТ АБ Південний



ТОВ «ТД «КИЇВ-СПЕЦТЕХ»
Контактний телефон:
+38(097) 746-67-04
+38(050) 086-92-74

Адреса: Україна, 01054, м.Київ,
Шевченківський р-н, вул. Ярославів
Вал, буд. 13/2 (літера Б), офіс 3
E-mail: tovkst@gmail.com
Website: kievspecteh.com

Код ЄДРПОУ 45243844
IBAN UA 8932 8209 00000 2600 40000 34729
В АТ АБ Південний



ТОВ «ТД «КИЇВ-СПЕЦТЕХ»
Контактний телефон:
+38(097) 746-67-04
+38(050) 086-92-74

Адреса: Україна, 01054, м.Київ,
Шевченківський р-н, вул. Ярославів
Вал, буд. 13/2 (літера Б), офіс 3
E-mail: tovkst@gmail.com
Website: kievspecteh.com

Код ЄДРПОУ 45243844
ІВАН UA 8932 8209 00000 2600 40000 34729
В АТ АБ Південний



НАШІ КЛІЄНТИ

