

**IT 14220 D**

Эта модель представляет собой готовое решение для работы, все необходимые элементы включены в стандартную комплектацию.

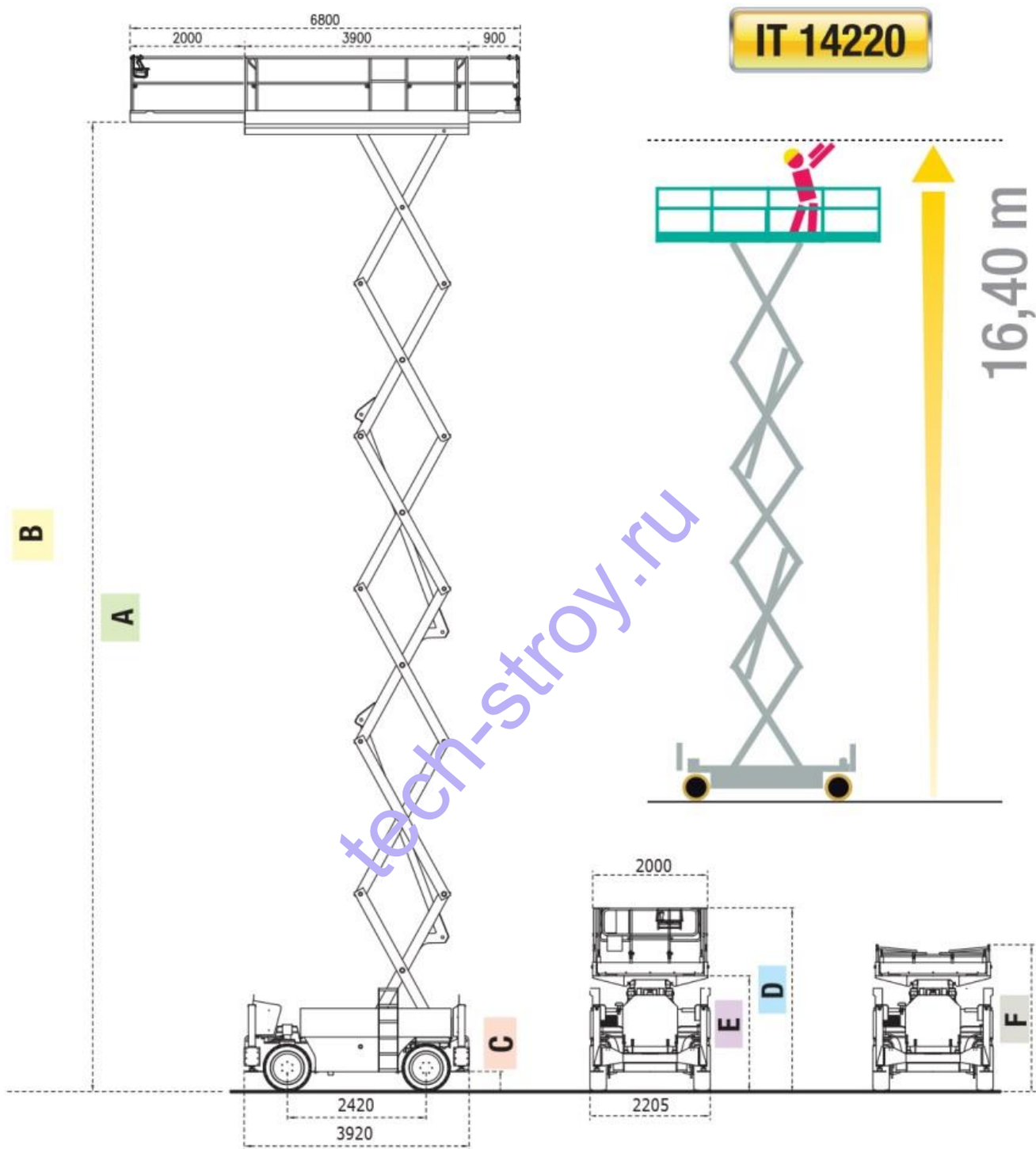


## Преимущества:

1. Уникальная серия подъемников с большой высотой до 19м и минимальной шириной в своём классе!
2. Вариация с электропитанием от АКБ и высотой подъёма до 19м позволяет эксплуатировать подъемник в исключительных условиях для выполнения самых сложных задач.
3. Простота транспортировки благодаря снятию некоторых элементов, которые уменьшают габариты подъемника.
4. Большая ёмкость АКБ и оптимальное энергопотребление моделей с гибридным питанием обеспечивает длительный срок непрерывной работы.
5. Безопасное и надежное устройство аварийного опускания платформы вручную.
6. Цифровая автоматическая система блокировки подъёма платформы при превышении как продольного, так и поперечного допустимого уровня наклона подъемника.
7. Зарядное устройство с автоматом отключения при 100% зарядке АКБ (у гибридных моделей).
8. Эффективная система электропитания и безопасности позволяет перемещаться подъемнику при полностью поднятой платформе.
9. Низкое потребление энергии позволяет увеличивать период эксплуатации на одном заряде АКБ (у гибридных моделей).
10. Все компоненты хорошо защищены в отделениях шасси и легкодоступны для обслуживания и ремонта.
11. Возможность передвижения на максимальной высоте и полной загрузке платформы без установленных аутригеров (при ровной поверхности).
12. Одинаковая грузоподъемность, как платформы, так и выдвигной части.
13. Система автовыравнивания подъемника сокращает время установки в рабочее положение.
14. 4WD привод и независимая подвеска позволяют преодолевать даже самые сложные препятствия.

**Технические характеристики:**

А (м) Высота пола платформы	14,38
В (м) Рабочая высота	16,38
С (мм) Клиренс	340
Д (м) Высота подъемника в сложенном положении	3,01
Е (м) Высота пола платформы в сложенном положении	1,82
Е (м) Высота подъемника со сложенными перилами	2,21
АКБ (В-А/ч)	24/65
Зарядное устройство (В/А)	48/55
Вместимость масляного бака (л)	80
Максимальный допустимый боковой/продольный наклон (°)	2/2
Общая масса (кг)	7950
Длина подъемника (м)	3,92
Ширина подъемника (м)	2,2
Мощность электродвигателя (в/кВт)	10
Грузоподъемность (кг)	800
Вес тяговых АКБ (кг)	960
Скорость в рабочем положении (км/ч)	0,6
Преодолеваемый угол наклона (%)	45
Внутренний радиус поворота (м)	0,8
Внешний радиус поворота (м)	4,2
Бренд	73
Вес АКБ стартера (кг)	38
Скорость в сложенном положении 4 WD (км/ч)	6
Мощность дизельного двигателя (кВт)	23
Тяговый АКБ (В-А/ч)	48/630
Тип питания	дизель





#### **Стандартная комплектация:**

1. Гидравлический полный привод 4WD
2. Зарядное устройство с автоматом отключения (у моделей с питанием от АКБ)
3. Датчик мото-часов и уровня заряда АКБ (у моделей с питанием от АКБ)
4. Выключатель АКБ
5. Уклономер
6. Электронный датчик загрузки платформы со звуковым оповещением
7. Возможность разблокировки колёс вручную для аварийной буксировки подъёмника
8. Перепускные клапана на каждом цилиндре
9. Противоскользкая поверхность платформы
10. Электромагнитные тормоза на обоих ведущих колесах
11. Пульт управления на платформе и аварийной кнопкой СТОП
12. Пропорциональное управление с системой самодиагностики
13. Переключатель скоростных режимов
14. Аварийная аудио сигнализация при движении, опускании, подъёме
15. Дополнительный звуковой сигнал
16. Нижняя панель управления с ключевым выключателем
17. Евророзетка ~220В на платформе
18. Проблесковый маячок
19. АКБ стартера 12В/66Ач (у дизель версии)
20. Ауригеры с системой автовыравнивания
21. Тяговые АКБ 48В/630Ач (у моделей с АКБ)

#### **Дополнительная комплектация:**

1. Колеса, не оставляющие следов на поверхности наливных полов (в АКБ моделях в стандарте)

Техника серии IT:



IT 100 E



IT 150 E



IT 10122



IT 10122 EX



IT 10180 D



IT 10180 DE



IT 12122



IT 12180 D



IT 12180 DE



IT 14220 E



IT 17220 D



IT 17220 E