

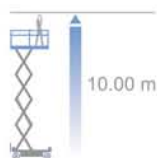
## Серия IT 90

**IT 6390 8290 10090**

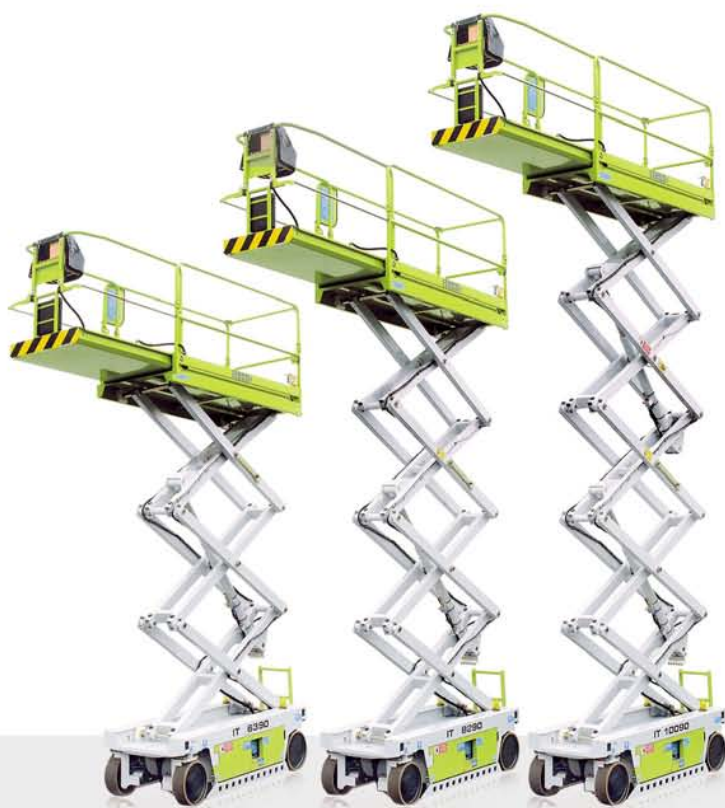
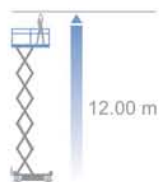
IT 6390



IT 8290



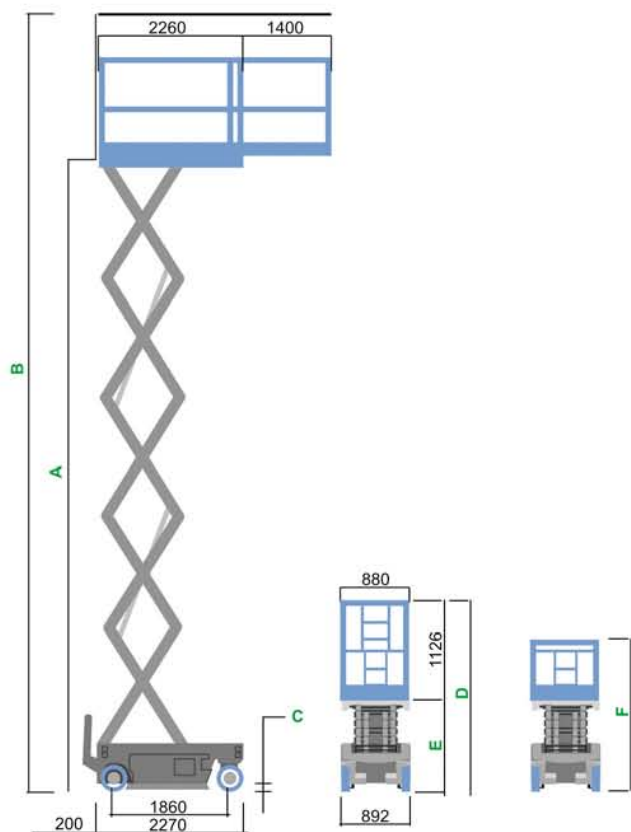
IT 10090



### Стандартная комплектация IT 90

- Управление подъемником с нижнего пульта или с пульта на платформе
- Возможность передвижения подъемника на максимальной высоте
- Предназначен для работы внутри помещений
- Передний электрический привод
- Автоматические тормоза
- Поворот ведущих колес под углом 90°
- Удлиняющая часть платформы на 1,4м (вручную)
- Ручной насос аварийного спуска платформы
- Перепускной клапан на каждом цилиндре
- Тяговый аккумулятор (обслуживаемый)
- Звуковой сигнал при перемещении подъемника
- Звуковая аварийная система оповещения
- Датчик моточасов
- Кренометр с устройством блокировки движения и звуковой сигнализацией
- Возможность разблокировки ведущих колес для аварийной буксировки
- Колеса, заполненные полиуретаном, не оставляющие следов на поверхности
- Система защиты аккумулятора от полного разряда
- Система предотвращения падения подъемника
- Складное ограждение
- Ограничитель предельного груза
- Электропитание на платформе (евророзетка 220В)
- Проблесковые маячки
- Автоматическая система диагностики неисправностей подъемника
- Пропорциональное управление
- Датчик заряда аккумулятора

## Технические характеристики



IT 90 в сложенном положении

IT 6390



IT 8290



IT 10090



		IT 6390	IT 8290	IT 10090
A	м	6,27	8,15	10,02
B (рабочая высота)	м	8,27	10,15	12,02
C	мм	120/24		
D	м	2,15	2,28	2,41
E	м	1,02	1,15	1,28
F	м	1,72	1,85	1,98
Грузоподъемность	кг	450	350	300
Количество ножничных секций	-	3	4	5
Электродвигатель	В/кВт	24-3,0		
Мощность при подъеме	В/кВт	24-3,0		
Аккумулятор (напряжение — емкость)	В-А/ч	24-250		24-300
Масса аккумулятора	кг	4x45		4x53
Зарядное устройство аккумулятора	В/А	24В/30		24/35
Вместимость масляного бака	л	15		
Скорость в сложенном положении	км/ч	4,0		
Скорость в рабочем положении	км/ч	0,7		
Преодолеваемый уклон	%	25		
Внутренний радиус поворота	м	0,07		
Внешний радиус поворота	м	2,23		
Размер колес	мм	410x130		
Максимальный боковой/продольный наклон	-	2/3	2/3	1,5/3
Общая масса	кг	2065	2530	3120