

Універсальний рихтувальний стенд, модель СРМ-02

Стенд універсальний, рихтувальний для відновлення геометрії рам будь-якого типу автомобілів, призначений для проведення ремонту та правки деформованих кузовів автомобілів та рам легкових автомобілів, мікроавтобусів, загальною масою не більше 2 т.

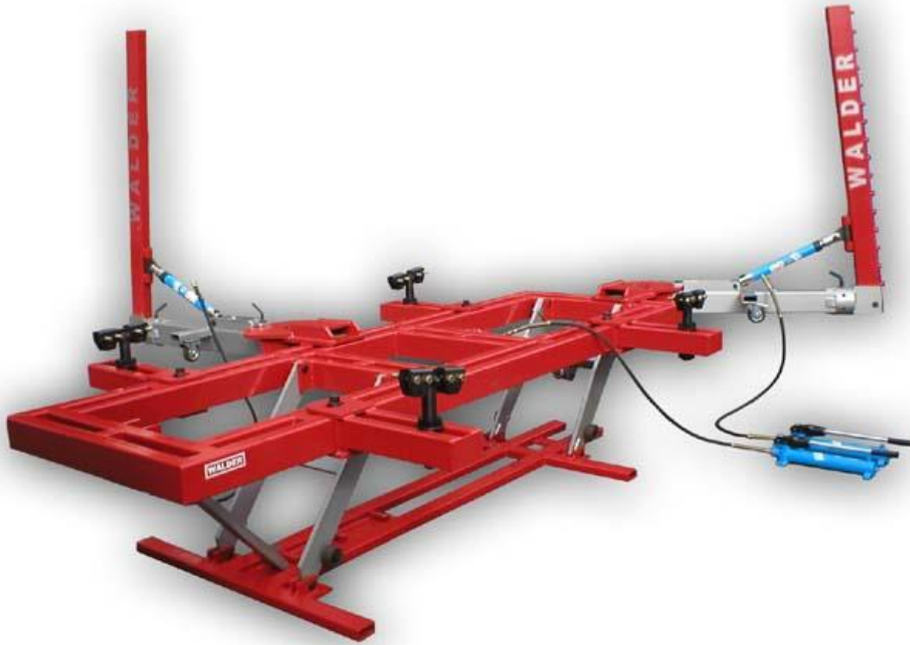
Рихтувальні роботи виконуються шляхом витягування пошкоджених деталей (як мінімум в 2-3-х напрямках), за допомогою витяжних стріл, оснащеними ножним гідроприводом.

Можливе комплектування рихтувального стенду додатковими рихтувальними обладнаннями.

| Базова комплектація СРМ-02 | | | Ціна € за од., без пдв | Сума €, без пдв |
|-----------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|-------------------------------------------|--------------------------------|
| 1 | Рама стенда (стапеля) | 1 | 1360 | 1360 |
| 2 | Опорна рама стенда з механізмом фіксації підйому | 1 | 506 | 506 |
| 3 | Ножичні опори підйому рами стенду (комплект) | 1 | 600 | 600 |
| 4 | Гідроциліндр підйому рами стенду 20т. на дві швидкості (ножний привід) | 1 | 294 | 294 |
| 5 | Гідроциліндр витяжної стріли – 20т., в комплекті з пальцями фіксації (комплект) | 1 | 294 | 294 |
| 6 | Гідронасос для циліндра витяжки на дві швидкості (ножний привід) | 1 | 260 | 260 |
| 7 | Гідронасос для підйому рами стенду на дві швидкості (ножний привід) | 1 | 260 | 260 |
| 8 | Стріла приставна на колесах з секторним механізмом поворота на 150° та револьверним механізмом нахилу вертикальної стріли на 180°(комплект) | 1 | 979 | 979 |
| 9 | Кронштейни приставні для фіксації гвинтових захватів до рами стенда | 4 | 140 | 560 |
| 10 | Гвинтові захвати спеціальні (комплект) | 4 | 142 | 568 |
| Загальна вартість: | | | 5 681 € без ПДВ | |

| Додаткове обладнання стенду СРМ-02 | | | | |
|-------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|-------------------------------|------------------------|
| № | Найменування | Кількість, шт. | Ціна € за од., без ПДВ | Сума €, без ПДВ |
| 1 | Стріла приставна на колесах з секторним механізмом поворота на 150° та револьверним механізмом поворота вертикальної стріли на 180° | 1 | 979 | 979 |
| 2 | Гідроциліндр витяжної стріли – 20т. в комплекті з пальцями фіксації (комплект) | 1 | 294 | 294 |
| 3 | Стріла вставна векторного типу | 1 | 235 | 235 |
| 4 | Кронштейн приставний в комплекті з роликом додаткового натягу (комплект) | 1 | 185 | 185 |
| 5 | Колесні підставки | 4 | 50 | 200 |
| 6 | Гідроциліндр витяжної стріли – 20т. в комплекті з пальцями фіксації (комплект) | 1 | 334 | 334 |
| 7 | Гідронасос для циліндра витяжки на дві швидкості (ножний привід) | 1 | 260 | 260 |

| № | Основні Характеристики | |
|----------|-------------------------------|------------------------------|
| 1 | Тип стапеля | СРМ-02 |
| 2 | Довжина платформи, м | 3,2 |
| 3 | Ширина платформи, м | 1,0 |
| 4 | Кількість витяжних стріл | 1(2)* |
| 5 | Зусилля витяжки макс. тн. | 10(20)** |
| 6 | Висота підйому платформи | 700 |
| 7 | Вантажопідйомність, кг | 2000 |
| 8 | Привід підйомника | Гідравлічний (ножний привід) |
| 9 | Тип витяжної стріли | приставна з ножним приводом |



Схема

