

НМЖ | СТАЛЬНЫЕ ДОМКРАТЫ С НИЗКИМ ПОДХВАТОМ ДЛЯ ПОДЪЕМА ОБОРУДОВАНИЯ

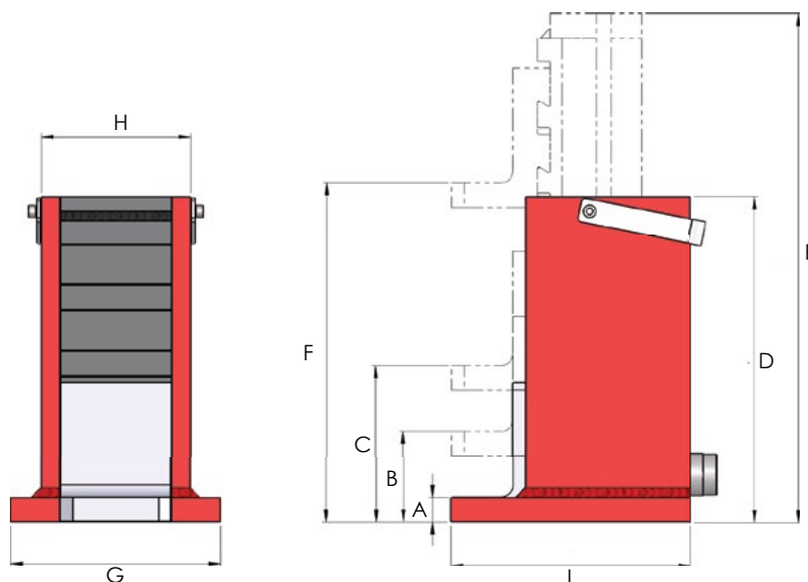


Грузоподъемность 10 и 25 т

Ход штока 150 мм

Максимальное рабочее давление 700 бар

- ▶ Специальная направляющая подъёмной лапы снижает силу трения и предотвращает поперечную нагрузку на гидроцилиндр
- ▶ Используется с выносным насосом и шлангом для повышения уровня безопасности работы оператора
- ▶ Подъемная лапа (минимальная высота подхвата 25 мм) может быть установлена в трех различных исходных положениях
- ▶ Подходит для применения в случаях, где требуется несколько точек подъема



Номер модели	Грузоподъемность, т Лапа	Грузоподъемность, т Шток	Ход штока, мм	Масса, кг	Размеры, мм									
					A	B	C	D	E	F	G	H	I	
НМЖ10	8.5	10	150	29.2	25	79	133	272	422	283	202	122	187	
НМЖ25	20	25	150	55.1	35	117	199	330	480	349	292	152	211	

Примечание: Максимально допустимое давление в системе при подъеме с помощью лапы составляет 595 бар для модели НМЖ10 и 560 бар для модели НМЖ25, превышение не допускается!