

1. Общие сведения

Фирма GROVE GmbH  
 Postfach 1853  
 26 358 Wilhelmshaven

Идравлический, стреловой,  
 самоходный  
 Специальное шасси автомобиль-  
 ного типа  
**ГМК 5130**  
 51308081  
 1998  
 Производство  
 монтажных  
 и разгрузочных работ с обьчными  
 грузами

A1

M3  
 M2  
 M2  
 M1

Механический от двигателя шасси  
 Идравлический, от блока насосов

-30  
 +30  
 -40  
 +30

До 80 при температуре 20°C  
 Взрывобезопасная  
 Пожаробезопасная

14  
 10  
 8  
 более 14/10/8

2,5 (1,5)  
 работа без выносных опор  
 запрещена  
 передвижение крана с грузом на  
 крюке запрещается

1.1. Изготовитель и его адрес

1.2. Тип: крана

1.3. Идлекс крана  
 ходового устройства

1.4. Заводской номер  
 1.5. Год изготовления крана  
 1.6. Назначение крана

1.7. Группа классификации (режима)  
 крана по ИСО 4301/1:  
 1.7.1. Группа классификации (режима)  
 крана по ИСО 4301/2:

1.8. механизм передвижения  
 поворота  
 выдвижения стрелы  
 Тип привода:

1.9. механизм крановой установки  
 окружающая среда, в которой может эксплуати-  
 роваться кран:  
 температура:  
 рабочего состояния наименьшая, °C  
 наибольшая, °C  
 относительная влажность воздуха, %  
 взрывоопасность  
 пожароопасность

1.10. Допустимая скорость ветра (на высоте 10 м), м/с:  
 для рабочего состояния крана  
 со стрелой 14,1-46,0 м  
 со стрелой 30,0-46,0 и гуськом 10 м  
 для нерабочего состояния крана  
 со стрелой 30,0-46,0 и гуськом 16 м  
 для перемещения крана  
 при работе на выносных опорах  
 крана, % (град)

1.11. Допускаемый уклон площадки для установки  
 при работе на выносных опорах  
 при работе без выносных опор

1.12. Требуется к площадке, на которой допускается  
 передвижение крана с грузом

Общий вид крана.

