

Техническое задание на электрокару для цеха экспедиции КЧР.

Электропогрузчик	Yale	
Грузоподъемность	1 600	кг
Центр загрузки	600	мм
Двигатель	3-х фазный асинхронный	
Тип двигателя	Электрический	
Номинальная мощность	12	кВт
Тип коробки передач	Электропривод	
Тип мачты	FV	
Макс высота подъема	3 360	мм
Свободный ход вил	100	мм
Высота погрузчика со сложенной мачтой	2 230	мм
Максимальная скорость движения	16	км/ч
Внешний радиус разворота	1 654	мм

Руководитель логистическо-складского отдела

Копсергенов М. Г.