

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ АМКОДОР 430

Наименование показателя	Значение номинальное
Номинальная грузоподъемность, кг, не более	3000
Номинальная высота подъема груза, мм	3300
Высота свободного подъема груза, мм, не менее	150
Габаритные размеры, мм, не более, длина, включая спинку вил ширина высота строительная	 2653 1250 2250
Радиус поворота по наружному габариту, мм, не более	2370
База, мм	1685±20
Колея, мм, передних колес задних колес	 1020±15 948±15
Клиренс, мм, не менее под грузоподъемником в центре базы	 110 150
Снаряженная масса, кг, не более	4800
Максимальная скорость движения, км/ч	19±1
Максимальная скорость подъема номинального груза, м/сек, не менее	0,4
Тип шин	пневматические
Размер шин, дюйм передних колес задних колес	 8.15 -15 6.50 -10
Мощность двигателя, кВт	47,5
Трансмиссия	гидромеханическая