

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ АМКОДОР 430**

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