



Кресло оператора антивибрационное.

Кресло оператора предназначено для установки на мостовых, козловых, специальных кранах, на перегрузочных машинах для морских и речных портов и других грузоподъемных машинах в кабине оператора.

Кресло оператора выпускается в соответствии с требованиями ГОСТ 20062 – 96 в исполнении УЗ по ГОСТ 15150 – 69.

Кресло безопасно в эксплуатации, оснащено антивибрационным механизмом, имеет простую регулировку, обеспечивает удобство рабочей позы оператора и отвечает санитарно-гигиеническим требованиям.

Кресло оператора изготавливается в двух конструктивных исполнениях, с поворотным механизмом и без него, комплектация возможна как с подлокотниками, подголовниками так и без них, обивка может быть из ткани или кожаменителя.

Условное обозначение кресла: СМ.001.00.00.00.

При заказе после условного обозначения должно быть указано исполнение:

- Т – обивка из ткани
- К – обивка из кожаменителя
- Пл – исполнение с подлокотниками
- Пг – исполнение с подголовником
- В – исполнение с механизмом вращения

Пример условного обозначения кресла оператора с обивкой из ткани с подлокотниками, с подголовником и механизмом вращения – СМ.001.00.00.00Т Пл Пг В

Основные параметры	
Диапазон вертикальной регулировки кресла мм, не менее	85
Диапазон горизонтальной регулировки кресла мм, не менее	±110
Диапазон регулировки угла наклона спинки кресла с фиксацией в трех положениях, град, не менее	28
Угол наклона сидения совместно с спинкой, град, не более	90
Угол поворота с фиксацией, град	180

