

Кресла машиниста

Кресла машиниста



Параметры	КЛ-7500М.0-02	КЛ-7500М.0-02П (морской вариант)*	КЛ-7500М.0-03	КЛ-7500М.0-03У	КЛ-7500М.0-02У	КЛ-7500М.0-03-01У	КЛ-7500М.0-02-01У	КЛ-7500М.0-03-01	КЛ-7500М.0-02-01	КЛ-7500М.0-02-01П
Отличительные особенности	Базовое исполнение	Усиленное защитное покрытие металлических деталей	Модернизированная подвеска	Уменьшенные габариты по ширине, модернизированная подвеска	Уменьшенные габариты по ширине	Уменьшенные габариты по ширине, модернизированная подвеска, с подголовником	Уменьшенные габариты по ширине, с подголовником	Модернизированная подвеска, с подголовником	С подголовником	Усиленное защитное покрытие металлических деталей, с подголовником
Длина кресла, мм					520	520			560	
- при положении спинки 95°	560				680				790	
- при положении спинки 115°	720									
Ширина кресла, мм						580			640	
- при сдвинутом положении подлокотников	640					640			700	
- при раздвинутом положении подлокотников	700									
Высота кресла, мм					1020			1290		
- в нижнем положении сиденья	1025				1120			1390		
- в верхнем положении сиденья	1125									
Расстояние между подлокотниками, мм						460			520	
- в сдвинутом положении	520					520			580	
- в раздвинутом положении	580									
Масса, кг	45		42	41	44	43	46	44	47	
Высота опорной поверхности сиденья, мм						410 ± 10				
Горизонтальное перемещение сиденья относительно подвески, мм						200 с шагом 25				
Регулировка жесткости подвески, в зависимости от веса машиниста, кг						60...120				
Вертикальное перемещение сиденья, мм						100 с шагом 33				
Поворот вокруг вертикальной оси, градус						360 с шагом 60				
Угол наклона спинки сиденья, градус						95...115 с шагом 5				
Регулировка поясничной опоры, мм						60 ± 5				

* морской вариант (подходит в т.ч. для морских и речных судов)

Крепление кресла осуществляется через четыре отверстия диаметром 14,5 мм (200x200)