

Спецификация на сэндвич-фургон шасси Nino 300

Наименование	Кол-во
<p>Наружные размеры, мм ДхШхВ - 4600х2200х2000</p> <p>Подрамник фургона изготавливается из гнутого швеллера 100х40х5 мм</p> <ul style="list-style-type: none"> • Каркас пола фургона сварной, окрашенный: продольные и поперечные балки - профильная труба 60х40х3. • Фургон изготавливается из сэндвич-панелей (стены, крыша): снаружи - белый пластик, внутри - оцинкованная сталь, утеплитель - пеноплэкс 50 мм. • Пол сэндвич: снаружи фанера ламинированная 6 мм - утеплитель пеноплэкс 50 мм – фанера ламинированная гл/с 18 мм • Двери сэндвич: снаружи белый пластик, утеплитель - пеноплэкс 50 мм, внутри - оцинкованная сталь, резиновый уплотнитель • Наружный окантовочный уголок- оцинкованный окрашенный, верхние угловые колпаки – 2 шт. • Внутренний окантовочный уголок - оцинкованный • Фурнитура нержавеющей: 4 петли, 2 запорных устройства, труба 22 мм, Т-образный фиксатор на двери – 2 шт. • Резиновый отбойник – 2 шт. • Ручка на дверной портал – 1 шт. • Наружная светотехника: передние белые фонари - 2 шт., задние красные – 2 шт., боковые желтые - 4 шт. • Внутреннее освещение - светодиодное - 1шт. • Выдвижная лестница - 1 шт. 	1 шт.
Монтаж фургона на шасси покупателя	1 шт.
Демонтаж ХОУ	1 шт.
Монтаж ХОУ (без заправки фреоном)	1 шт.
Пескоструйная очистка, грунтование, покраска рамы шасси	1 шт.
Фонарь комбинированный задний, монтаж	2 шт.
Фонарь подсветки номерного знака, монтаж	2 шт.
Брызговик резиновый на крыло, монтаж через металлическую пластину	2 шт.
Кронштейн крепления крыла	4 шт.