



## Техническое описание SWANA

Общая информация технического характера, о разновидностях, специфике, эргономике		Модельный ряд SWANA представлен прямым диваном, угловым диваном, оттоманкой, диванной секцией с одним подлокотником.
Общая информация о стиле		Современный стиль.
Артикулы		Двухместный диван (арт.2), трехместный диван (арт.3), оттоманка (арт.5В / арт.5Б), диванная секция с 1 подлокотником (арт.3В / арт.3Б), кресельная секция с 1 подлокотником (арт. 1В / арт.1Б), оттоманка без подлокотников (арт. 5А).
Краткая техническая информация	Функциональные особенности	<p>Стильный диван с 4 механизмами: регулируемые спинки сиденья, регулируемые подлокотники (отгибаются ~30 градусов). Модель сочетает в себе простоту и функциональность: конструкция позволяет регулировать глубину посадки и угол наклона подлокотников.</p> <p>Возможен в угловом исполнении. Диван с оттоманкой не скрепляется. Оттоманку можно использовать самостоятельно.</p>
	Габаритные размеры, мм (ширина*глубина*высота) в опущенном состоянии	<p>Арт.2: 2020 x 1100 x 900</p> <p>Арт.3: 2320 x 1100 x 900</p> <p>Арт.5В / арт.5Б: 1180 x 1560 x 900</p> <p>Арт.3В / арт.3Б: 2160 x 1100 x 900</p> <p>Арт.1В/ арт. 1Б: 1160 x 1100 x 900</p> <p>Арт. 5А: 1100 x 1560 x 900</p>
	Габариты в разложенном виде, мм (ширина*глубина*высота)	<p>Арт.2 : 2180 x 1400 x 900</p> <p>Арт.3 : 2480 x 1400 x 900</p> <p>Арт. 5В / арт.5Б : 1260 x 1860 x 900</p> <p>Арт.3В / арт.3Б : 2240 x 1400 x 900.</p> <p>Арт. 1В /1Б : 1240 x 1400 x 900</p> <p>Арт. 5А: 1100 x 1860 x 900</p>
	Высота сиденья от пола, мм	380

Высота подлокотников от сиденья, мм	300
Ширина подлокотников, мм	160
Глубина сиденья, мм	600 (в разобранном виде 1000).
Толщина сиденья, мм	180
Высота опор, мм	140
Механизм	Механизмы собственного производства.
Рекомендованные обивочные материалы и ограничения в использовании тех или иных обивочных материалов.	Ткани на подложке, мягкие и хорошо драпирующиеся.
Утяжки	Без утяжек (прошивается нитью).
Возможность изготовления по индивидуальным размерам	Расчет нестандарта 3-5 раб. дней, изготовление нестандарта - 45 раб. дней.
Срок производства	Срок исполнения 35 раб. дней.
Каркас	Металлокаркас из стали марки СТЗ, брус хвойных пород, березовая фанера.
Основание сиденья	Инерционные мебельные ремни.
Техническая ткань	Спанбонд, техническая ткань Saiwala.
Наполнитель подушек сиденья	Сэндвич панель из ППУ HR-3025 / ППУ ST-3040 (в основании) контурной резки.
Наполнитель подлокотников	Высокоэластичный ППУ HR-3535 контурной резки.
Наполнитель подушек спинки	ППУ P-2015 контурной резки, латексные чипсы, синтетический пух.
Тип упаковки	Полиэтиленовая пленка 2 слоя, картонные уголки, дополнительная упаковка для опор.
Примечание	ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ УСТАНОВКА ПОДПЯТНИКОВ.



- Подвижные спинки и подлокотники обеспечивают легкость трансформации в просторное и комфортное место для отдыха. Для трансформации используются механизмы собственного производства.*
- Сочетание латексных чипсов и синтетического пуха в наполнении подушек спинки делает их упругими и воздушными одновременно.*
- В наполнении сидений и подлокотников используется высокоэластичный пенополиуретан (ППУ с добавлением латекса), который благодаря ячейкам разного размера, обеспечивает правильную анатомическую поддержку тела людей с разным весом. Как это работает: когда нагрузка невелика, в работу вступают только мелкие отверстия, но по мере возрастания нагрузки начинают работать более крупные ячейки с большим сопротивлением к сжатию.*
- Для повышения несущей способности, износостойкости, а также эргономичности сидений высокоэластичный ППУ объединен с более жестким поролоном в одну сэндвич панель контурной резки.*
- Металлокаркас выполнен из конструкционной углеродистой стали марки СТЗ, устойчивой к коррозии.*

