

Каталог  
операционных столов Maquet

GETINGE GROUP





M-LIFTING

MAQUET

MAQUET

MAQUET



# MAGNUS

## Системный операционный стол



	Головная секция 1180.53	Удлинительная секция 1180.32	Спинальная секция 1180.31	Моторизированный модуль 1180.11	Базовая секция 1180.10
Общая хирургия	•				•
Гинекология/урология	•				•
Травматология/ортопедия	•				•
Спинальная хирургия	•	•	•	•	•
Нейрохирургия	•	•	•	•	•
Сосудистая хирургия	•				•
Офтальмология/ЛОР-хирургия	•	•	•	•	•
Максимальная нагрузка на стол					380 кг
Ручные регулировки	Головная секция				
Регулировки с помощью электропривода	Регулировка по высоте, боковой наклон, положение, Тренделенбург/Антитренделенбург, продольный сдвиг на 460 мм, нижняя спинальная секция, ножные секции по отдельности				
Отличительные черты/ дополнительные опции	Широкий диапазон регулировок, простое изменение конфигурации благодаря системе Easy-click, многослойное покрытие секций SFC, широкая вариативность позиционирования пациента благодаря модульной столешнице				



Моторизированный модуль 1180.11	Ножная секция, пара 1180.54	Специализированная столешница 1180.13	Специализированная столешница 1180.16
---------------------------------	-----------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------

- |   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| • | • |   |   |
| • | • |   |   |
| • | • |   | • |
|   |   |   | • |
|   |   | • | • |
| • | • |   | • |

250 кг	135 - 250 кг
--------	--------------

Головная секция

Регулировка по высоте, боковой наклон, положение Тренделенбург/ Антитренделенбург, продольный сдвиг на 220 мм, спинная секция, ножные секции	Регулировка по высоте, боковой наклон, положение Тренделенбург/ Антитренделенбург, продольный сдвиг на 600 - 1000 мм
--	--

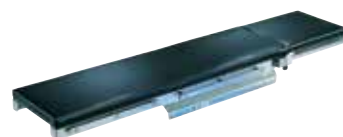
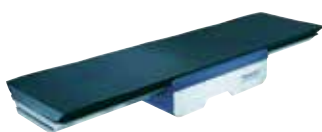
Интерфейс предполагает использование со специализированными каталками для КТ и МРТ	Полностью рентгенпрозрачная столешница, внушительный продольный сдвиг столешницы – идеальное решение для гибридных операционных
--	---

# OTESUS

## Системный операционный стол



	Универсальная столешница 1150.30	Столешница для травматологии и ортопедии 1150.20	Столешница для гинекологии 1150.19
Общая хирургия	•		•
Гинекология/урология	•		•
Травматология/ортопедия	•	•	
Спинальная хирургия	•		
Нейрохирургия	•		
Сосудистая хирургия	•		
Офтальмология/ЛОР-хирургия	•		
Максимальная нагрузка на стол	380 кг	245 кг	245 кг
Ручные регулировки	Верхняя спинная секция, головная секция	Ножные секции, нижняя спинная секция, головная секция	Головная секция
Регулировки с помощью электропривода	Регулировка по высоте, боковой наклон, положение Тренделенбург/ Антитренделенбург, продольный сдвиг на 320 мм, нижняя спинная секция, ножные секции по отдельности	Регулировка по высоте, боковой наклон, положение Тренделенбург/ Антитренделенбург, продольный сдвиг на 170 мм, нижняя спинная секция	Регулировка по высоте, боковой наклон, положение Тренделенбург/ Антитренделенбург, продольный сдвиг на 420 мм, нижняя спинная секция, ножные секции по отдельности
Отличительные черты/ дополнительные опции	Модульная столешница,	Модульная столешница	



Столешница для нейрохирургии 1150.25

Столешница для ангиографии 1150.16

Столешница для нейрохирургии и ЧЛХ 1150.15

Столешница для педиатрии 1140.14

Педиатрия

	•	•	
•		•	
	•	•	
•		•	

245 кг	245 кг	380 кг	135 кг
Ножные секции, головная секция		Головная секция	Продольный сдвиг на 440 мм

Регулировка по высоте, боковой наклон, положение Тренделенбург/ Антитренделенбург, продольный сдвиг на 275 мм, нижняя спинная секция	Регулировка по высоте, боковой наклон, положение Тренделенбург/ Антитренделенбург, продольный сдвиг на 1200 мм, поперечное перемещение на 200 мм	Регулировка по высоте, боковой наклон, положение Тренделенбург/ Антитренделенбург, продольный сдвиг на 475 мм	Регулировка по высоте, боковой наклон, положение Тренделенбург/ Антитренделенбург
--	--	---	---

Продольное и поперечное перемещение столешницы с помощью джойстика, полностью рентгенпрозрачная столешница из фиброкарбонового волокна	Минимальная ширина столешницы 365 мм
--	--------------------------------------

# ALPHAMAXX, MEERA

## Мобильные операционные столы



	ALPHAMAXX 1133.22	MEERA 7200.01
Общая хирургия	•	•
Гинекология/урология	•	•
Травматология/ортопедия	•	•
Спинальная хирургия	•	•
Нейрохирургия	•	•
Сосудистая хирургия	•	•
Офтальмология/ЛОП-хирургия	•	•
Максимальная нагрузка на стол	450 кг	454 кг
Ручные регулировки	Головная секция, верхняя спинная секция	Головная секция, верхняя спинная секция
Регулировки с помощью электропривода	Регулировка по высоте, боковой наклон, положение Тренделенбург/ Антитренделенбург, нижняя спинная секция, ножные секции по отдельности, продольный сдвиг на 460 мм	Регулировка по высоте, боковой наклон, положение Тренделенбург/ Антитренделенбург, нижняя спинная секция, ножные секции, продольный сдвиг на 310 мм
Отличительные черты/ дополнительные опции	<p>Функция AUTODRIVE, модульная столешница, нормальное и реверсивное положение пациента</p> <p>Пульты управления: ручной проводной, ручной беспроводной, ножной проводной, панель управления на колонне стола SENSOR DRIVE</p>	<p>Функция AUTODRIVE, модульная столешница, нормальное и реверсивное положение пациента</p> <p>Пульты управления: ручной проводной, ручной беспроводной, панель управления на колонне стола SENSOR DRIVE</p>



# BETASTAR, YUNO

## Мобильные операционные столы



**BETASTAR**  
1131.12

**YUNO OTN**  
1433.01

- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 

- 
- 
- 

454 кг

454 кг

Головная секция,  
верхняя спинная  
секция

Головная секция, удлинительная секция

Регулировка по высоте, боковой  
наклон, положение  
Тренделенбург/  
Антитренделенбург, нижняя  
спинная секция, ножные секции

Регулировка по высоте, боковой наклон,  
положение Тренделенбург/  
Антитренделенбург, спинная секция,  
ножные секции

Модульная столешница,  
нормальное и реверсивное  
положение пациента

Специализированный стол для  
травматологии, ортопедии и  
нейрохирургии

Пульты управления: ручной  
проводной, ручной  
беспроводной, ножной  
проводной, панель управления на  
колонне стола





---

## GETINGE GROUP

ООО «МАКЕ»  
Россия, 109004, Москва, ул. Станиславского, д. 21, стр. 3  
Тел.: (495) 514-0055, Факс: (495) 514-0056  
Сервисный центр  
Тел.: 8-800-333-6253  
info.ru@getinge.com  
www.maquet.ru

---

**MAQUET**  
GETINGE GROUP

**ARJOHUNTLEIGH**  
GETINGE GROUP

**GETINGE**  
GETINGE GROUP

Getinge Group is a leading global provider of innovative solutions for operating rooms, intensive-care units, hospital wards, sterilization departments, elderly care and for life science companies and institutions. With a genuine passion for life we build quality and safety into every system. Our unique value proposition mirrors the continuum of care, enhancing efficiency throughout the clinical pathway. Based on our first-hand experience and close partnerships, we are able to exceed expectations from customers – improving the every-day life for people, today and tomorrow.