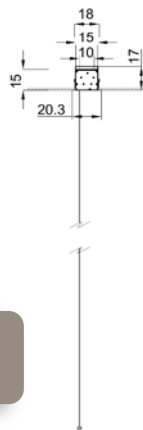
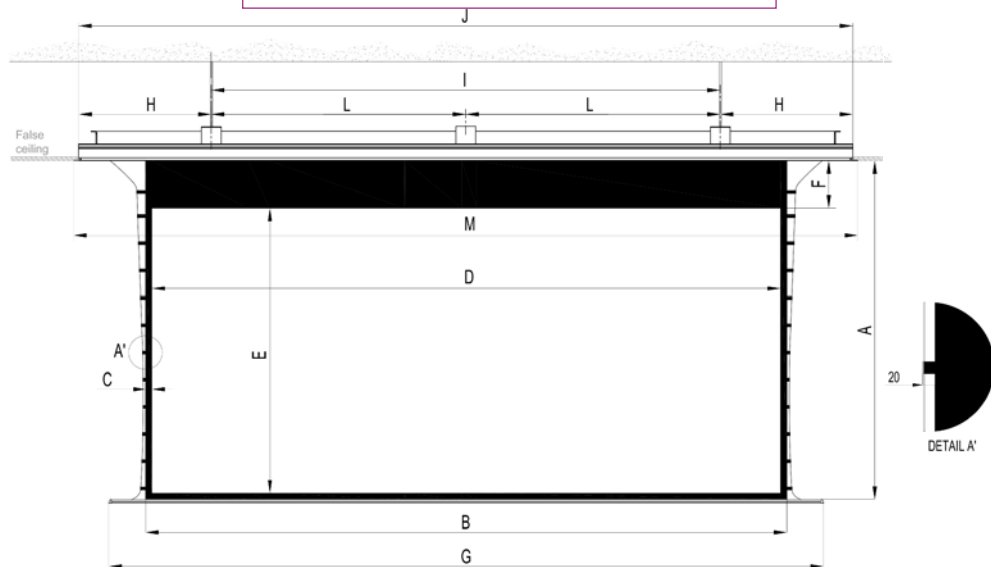


- A** Высота полотна
B Ширина полотна
C Черные границы
D Ширина изображения
E Высота изображения
F Верхнее чёрное поле (ракорд)
G Длина натяжного груза
H Идеальное расположение кронштейнов
I Идеальное расположение кронштейнов (для экранов шириной 3 м и более)
L Расстояние от центра до точек фиксации
M Общая длина внешней части корпуса

РАЗМЕРЫ ПРОЕМА
В ПОТОЛКЕ
 $J = (B + 61.6 \text{ см}) \times 18 \text{ см}$



Вид спереди и сбоку



Технические характеристики

Другие полотна,
размеры, форматы,
размеры чёрного поля
и цвета корпуса

ПОД ЗАКАЗ!

ОПЦИЯ: КОМПЛЕКТ ДЛЯ МОНТАЖА



1 м стержень с резьбой и монтажный S-кронштейн
Для ширины изображения < 300 см : OptKitOp2
Для ширины изображения ≥ 300 см : OptKitOp3

Решение типа «все-в-одном» для легкой установки и скрытого утепленного размещения. В дополнение к высокой надежности этот люксовый экран обеспечивает фантастическое изображение.

- Проекционное полотно с боковым петлевым натяжением
- Нижний грузовой стержень натяжения, закрывающий корпус в убранном положении.
- Переключатель для проводного управления в комплекте
- Опционально – блоки дистанционного управления на выбор.
- Электро-мотор справа

Наименование	A (см.)	B (см.)	C (см.)	D (см.)	E (см.)	F (см.)	G (см.)	H (см.)	I	L	M (см.)
Формат 16:9	Черные границы 4см + 30 см ракорд										
ОРЗВ5130232 (105")	164	240	4	232	130	30	301,6	< 25 см	регулируемое	-	304,1
ОРЗВ5147262 (118")	181	270	4	262	147	30	331,6	< 25 см	регулируемое	-	334,1
ОРЗВ5164292 (132")	198	300	4	292	164	30	361,6	< 25 см	регулируемое	по центру	364,1
ОРЗВ5192342 (155")	226	350	4	342	192	30	411,6	< 25 см	регулируемое	по центру	414,1
ОРЗВ5220392 (177")	254	400	4	392	220	30	461,6	< 25 см	регулируемое	по центру	464,1
ОРЗВ5277492 (222")	311	500	4	492	277	30	561,6	< 25 см	регулируемое	по центру	564,1

