

HunterDouglas 

eos®

Lite Track 2022



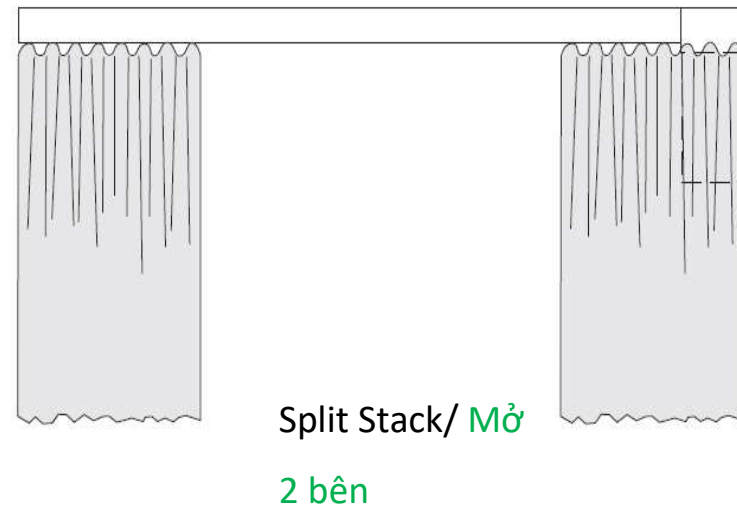
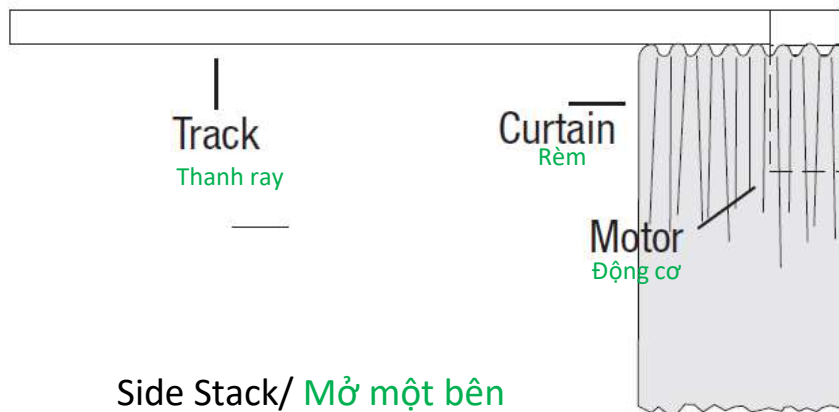




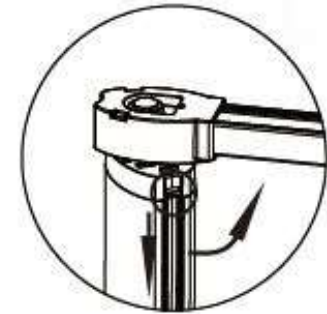
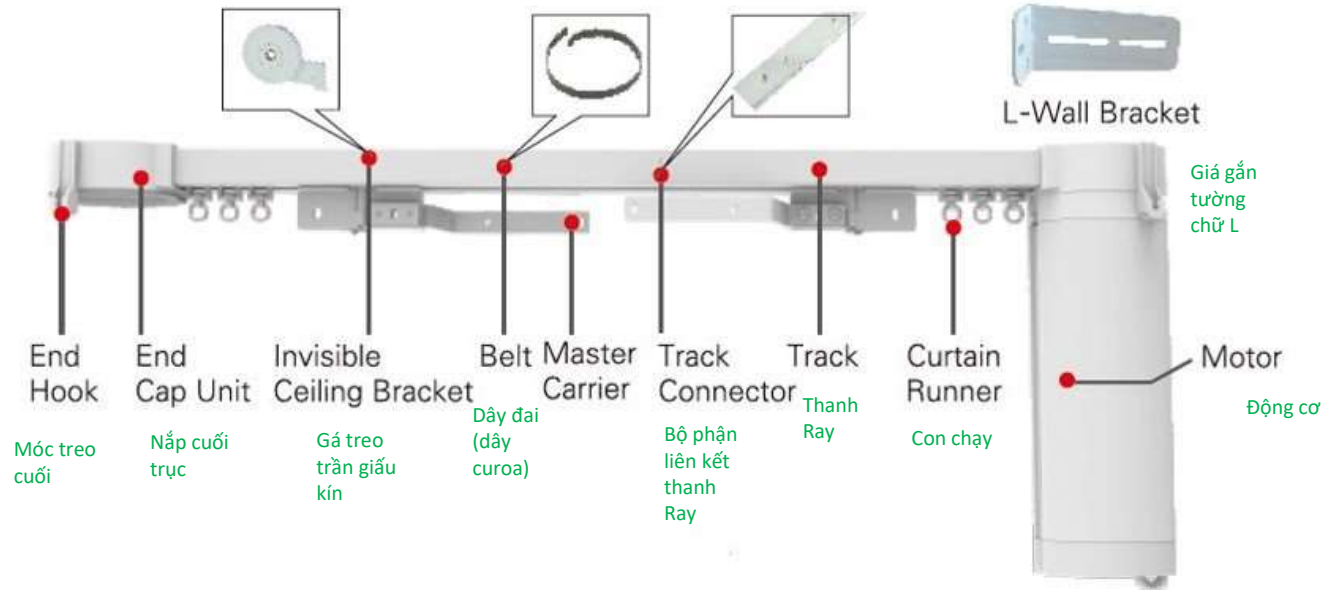


Designed to layer with all Hunter Douglas window treatments, provides ample layering opportunities for vibrant home-décor styling

Được thiết kế để phù hợp với tất cả các giải pháp rèm cửa Hunter Douglas, mang đến nhiều lựa chọn đa dạng cho phong cách trang trí nội thất trở lên sinh động



EXPLODED OVERVIEW / **TỔNG QUAN**



Rotate and press installation

More secure , more stable

Xoay và nhấn để cài đặt  
An toàn hơn, ổn định hơn

#### MOTOR SPECIFICATIONS / THÔNG SỐ ĐỘNG CƠ

Input Voltage/ Điện áp đầu vào:	AC100V-240V
Rated Frequency/ Tần số định mức:	50Hz-60Hz
Rated Torque/ Mô-men xoắn định mức :	1.2Nm
Rotating Speed/ Tốc độ quay:	30-130 RPM
Max power/ Công suất tối đa:	50 W
Protection Level/ Mức độ bảo vệ:	IP41
System/ Hệ thống:	S2-10min
Noisy Level/ Mức độ ồn:	27 dB (A)
Control Method/ Cách điều khiển:	TQ-4 Remote, RS485, Dry contact





## One Touch Operation

Activate the operation to close or open by gently pulling the curtain

### Vận hành 1 chạm

Kích hoạt thao tác đóng hoặc mở bằng cách kéo nhẹ nhàng tấm rèm



## Soft Start/Stop

Auto detect for draperies to slow down and stop smoothly when it is close to the end limit

### Đóng mở/ tạm dừng mượt mà

Tự động phát hiện vị trí vải rèm khi chúng di chuyển đến gần điểm giới hạn và giảm tốc độ hoặc dừng chúng một cách nhẹ nhàng



## Stop By Obstacle

The motor will stop operation automatically when obstacles are detected to prevent further damage to the system

### Dừng lại ngay khi có vật cản

Động cơ sẽ tự động ngừng hoạt động khi phát hiện vật cản, điều này giúp bảo vệ hệ thống khỏi các hư hại không đáng có

HD60G

7

SILENT CURTAIN MOTOR



## Manual Operation

In case of power failure, manual control is possible to open/close the drapery

### Vận hành bằng tay

Trong trường hợp có sự cố về điện, hoàn toàn có thể đóng – mở và điều chỉnh rèm thủ công một cách nhẹ nhàng.



## Auto Calibration

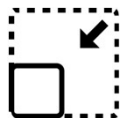
Built in Hall sensor for precise limit control and calibration

### Tự động hiệu chỉnh

Được tích hợp với cảm biến từ trường Hall nhằm bảo vệ sự hiệu chỉnh và sự kiểm soát giới hạn một cách chính xác nhất

Product feature

Tính năng sản phẩm



## SMALLER SIZE KÍCH THƯỚC NHỎ HƠN

HD60G: 82\*52\*239mm

HD60D: 86\*51\*357mm

Length reduced by **30%**

**Chiều dài giảm 30%**



## MORE QUIET YÊN TĨNH HƠN

Noise Level as low as 27 dB (A) \*

HD60D 36 dB (A)

Noise reduced by approx. **25%**

**Độ ồn giảm xấp xỉ 25%**



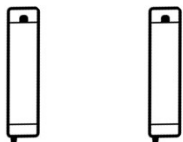
## SPEED ADJUSTMENT ĐIỀU CHỈNH TỐC ĐỘ

90 RPM (default setting)

110 RPM

130 RPM

## PRODUCT HIGHLIGHTS



## DUAL MOTOR ĐỘNG CƠ KÉP

Dual motor on one single track

Powerful drive force

**Động cơ kép trên một thanh đơn**

**Lực truyền động mạnh mẽ**



## DUAL RJ12 PORTS

HD60G possess 2 RJ12 ports

Applied in RS 485 or dry contact

**HD60G sở hữu 2 cổng RJ12**

**Áp dụng trong RS 485 hoặc tiếp điểm khô**



## INVISIBLE POWER CABLE CÁP ĐIỆN ẨN

The power cable is fixed at the side of motor

**Cáp nguồn được cố định ở phía bên của động**

**cơ**




NEW MATERAILS (as part of)  
**VẬT LIỆU MỚI (từng phần)**

<b>UIC</b>	<b>Item Name/Tên linh kiện</b>
0610120300000	HD60G-QRF Standard (110-240V AC)/Động cơ tiêu chuẩn HD60G-QRF (110 - 240 V AC)
0610120500000	HD60G-QRF-M Master Motor/Động cơ chính (110-240V AC)
0610120700000	HD60G-QRF-S Slave Motor/Động cơ phụ (110V-240V AC)
0610049200000	HD60G Drive unit (no cap )/Đầu trục HD60G (không nắp)
0610049300000	HD60G Idler unit (with cap )/Đuôi trục HD60G (có nắp)
0610050600000	HD60G hook/Móc HD60G
0610049400000	Standard Master Carrier (for straight and curved)/ Móc chính tiêu chuẩn (dành cho thanh thẳng và uốn cong)

Biểu đồ sức chịu tải của động cơ (dành cho tham khảo)

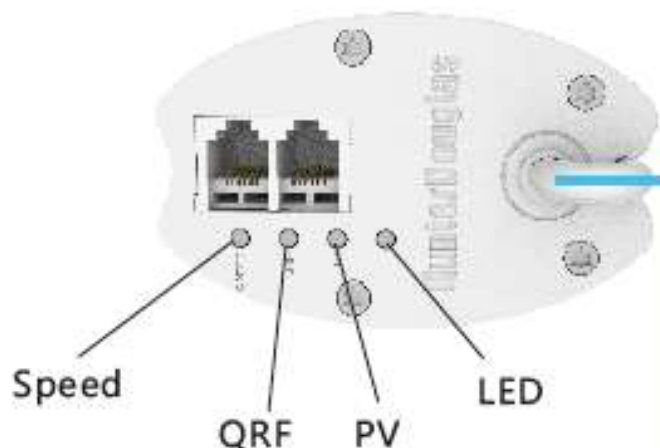
#### Motor Load Chart ( for reference only )

Loại thanh Track Type		Trọng lượng rèm Curtain Weight		Độ dài thanh Track Length				
		4m	6m	8m	10m	12m		
	Single Motor Động cơ đơn	60Kg	50Kg	45Kg	40Kg	35Kg		
	Dual Motor Động cơ kép	90Kg	85Kg	76Kg	68Kg	60Kg		

## MOTOR LOAD CHART

BIỂU ĐỒ SỨC CHỊU TẢI ĐỘNG CƠ

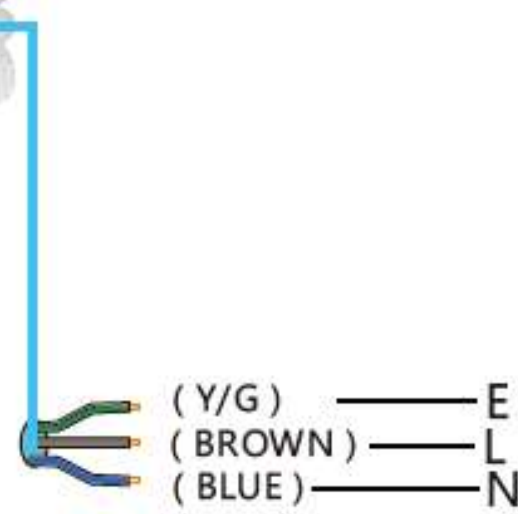
### Motor Buttons Overview Tổng quan về các nút động cơ



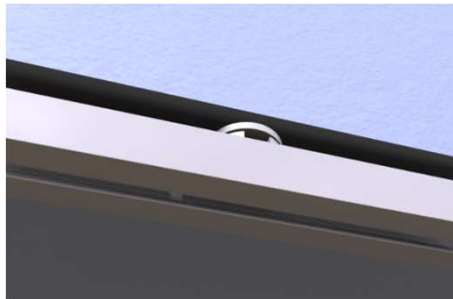
Speed Adjustment  
Tùy chỉnh tốc độ

Pairing Button  
Nút ghép nối

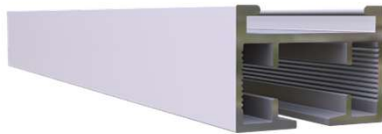
Manual Button (for future use)  
Vận hành thủ công (Khi nguồn điện gặp sự cố, có thể đóng mở rèm thủ công)



### Hệ thống & Thành phần



Invisible Installation Bracket  
Gá lắp đặt giấu kín

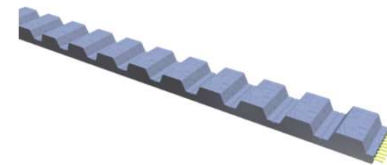


Double-sided electrophoresis process of 6063 rail, providing smooth surface finishing and silent operation experience

Quy trình điện di hai mặt của thanh ray 6063, cung cấp bề mặt hoàn thiện mịn và vận hành mượt mà



Power cable is hidden at the side of the motor  
Cáp nguồn được giấu ở bên cạnh động cơ



T-5 PU Belt with 9 pcs Kevlar wire inside, with tailored made HD logo

Strong, soft and long lasting

Dây đai T-5 PU với 9 sợi chịu nhiệt và độ bền cao Kevlar bên trong

Có logo HD được thiết kế riêng  
Mạnh mẽ, mềm mại và lâu dài



Tùy chọn vận hành

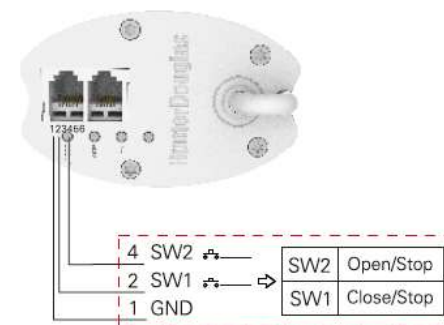


Radio Frequency Tần số vô tuyến



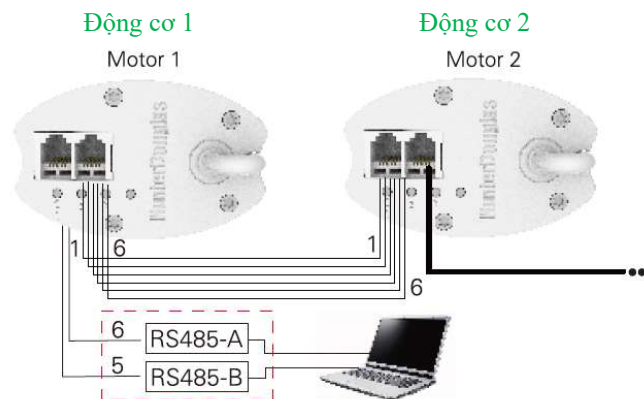
Dry Contact Tiếp điểm khô

TQ-4 remote control Điều khiển từ xa TQ -4



RS485 and Group Control

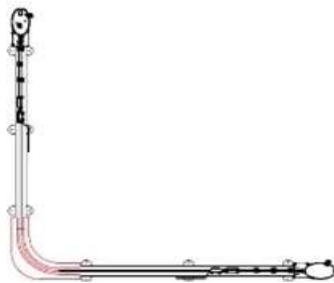
Điều khiển RS485 và Nhóm



### Hình dạng của thanh



Straight Track  
Thanh thẳng



L shape Track Thanh chữ L  
with 90° connector với góc uốn 90°

Min. radius = 100mm  
Bán kính tối thiểu

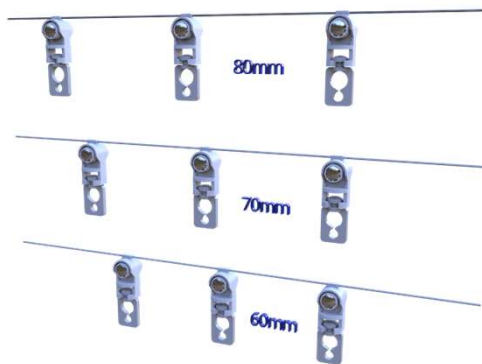


U shape Track Thanh chữ U  
with 90° connector với góc uốn 90°

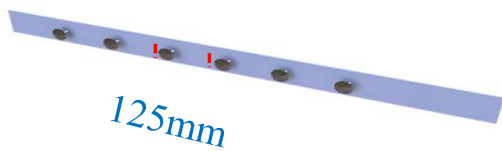
Min. Radius = 100mm  
Bán kính tối thiểu

Gập rèm – gập tiêu chuẩn





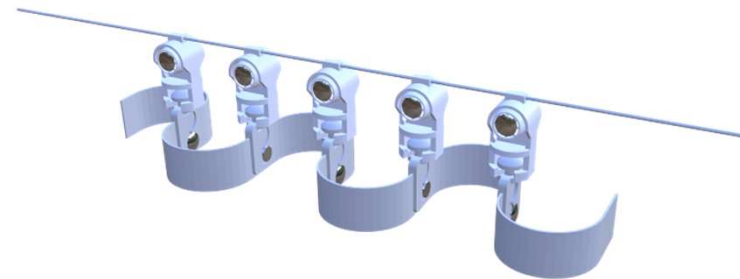
S Shape Runner Con chạy chữ S  
(Spacing : 80mm/70mm/60mm )  
Khoảng cách: 80mm/70mm/60mm



Ripple fold snap tape  
Dây khuy gập sóng định hình

## Drapery Folding – Ripple fold

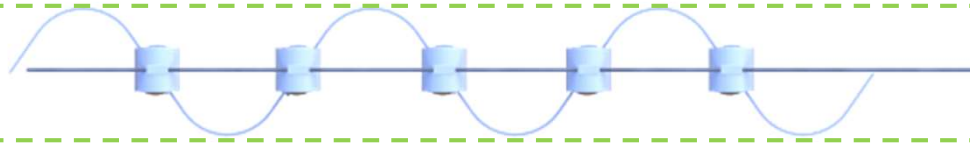
Gập rèm – gập sóng định hình





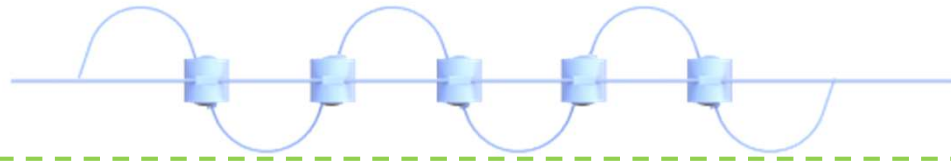
### Gập rèm – Gập gợn sóng

Less fullness/ Ít sóng



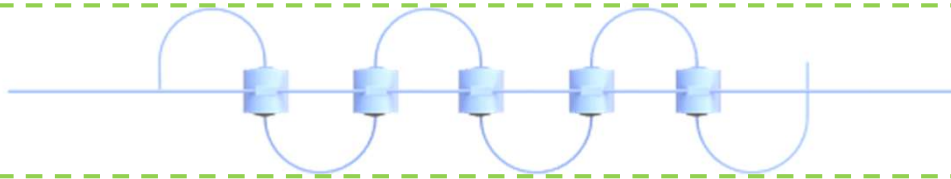
S Shape Runner (Spacing : 80mm)  
Con chạy chữ S (khoảng cách: 80mm)

Medium fullness/ sóng  
trung bình



S Shape Runner (Spacing : 70mm)  
Con chạy chữ S (khoảng cách: 70 mm)


More fullness/ Nhiều sóng  
rèm



S Shape Runner (Spacing : 60mm)  
Con chạy chữ S (khoảng cách: 60mm)

The smaller the spacing, the fuller the draperies appear.  
Khoảng cách càng nhỏ, thì sóng rèm càng nhiều hơn



	Track Qty Số lượng thanh	Folding Gập lại	Min. Pelmet depth (mm) Độ rộng hộc tối thiểu (mm)
Straight Track/ Thanh thẳng	Single/ Đơn	Standard/ Tiêu chuẩn	100
		Ripple fold/ Sóng định hình	150
	Double/ Đôi	Standard*2/ Tiêu chuẩn *2	200
		Ripple fold + Standard/ Sóng định hình + Tiêu chuẩn	250
		Ripple fold*2/ Sóng định hình*2	300

Installation Space

Độ rộng hộc rèm

Min. requirement

Yêu cầu tối thiểu

	<b>Track Qty</b> <b>Số lượng thanh</b>	<b>Folding</b> <b>Gập lại</b>	<b>Min. Pelmet depth (mm)</b> <b>Độ rộng hộc tối thiểu (mm)</b>
Curved Track (90° connector)/ <b>Thanh cong</b> <b>(góc uốn 90°)</b>	Single/ <b>Đơn</b>	Standard/ <b>Tiêu chuẩn</b>	140-180
	Double/ <b>Đôi</b>	Standard*2/ <b>Tiêu chuẩn*2</b>	210-275

### Cài đặt giá

Width Chiều rộng	1000- 1500	1501- 2000	2001- 2500	2501- 3000	3001- 3500	3501- 4000	4001- 4500	.....	11501-12000
Invisible Bracket Ceiling Mount/ <b>Gá gắn trần giấu kín</b>									
Qty/ Số lượng	3	4	5	6	7	8	9	Add 1 pc for every 50cm Thêm một cái cho mỗi 50cm	24
Standard Bracket Ceiling Mount/ <b>Gá gắn trần tiêu chuẩn</b>									
Qty/ Số lượng	3	4	5	6	7	8	9	Add 1 pc for every 50cm Thêm một cái cho mỗi 50cm	24
Single Track Wall Mount/ <b>Gá treo tường đơn</b>									
Qty/ Số lượng	3	4	5	6	7	8	9	Add 1 pc for every 50cm Thêm một cái cho mỗi 50cm	24
Double Track Wall Mount/ <b>Gá treo tường đôi</b>									
Qty/ Số lượng	3	4	5	6	7	8	9	Add 1 pc for every 50cm Thêm một cái cho mỗi 50cm	24



Invisible Ceiling bracket  
Gá gắn trần giấu kín



Ceiling mount bracket  
Gá gắn trần



Wall mount bracket for  
single rail  
Gá gắn tường cho thanh  
ray đơn



Wall mount bracket for  
double rails  
Gá gắn tường cho thanh ray  
đôi





LIVING WITH LIGHT