

# SHUTTLE

Producent: Forest Group Nederland, Deventer Holandia  
 Dystrybucja w Polsce: Forest Group Polska, Warszawa

Maksymalny moment obr.: 1,5 Nm

Wymiary: 5 mm x 50 mm x 235 mm przew. d

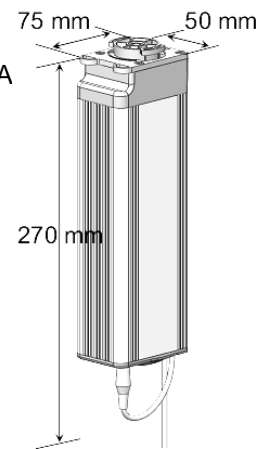
Wymiary: 5 mm x 50 mm x 235 mm przew. d

Wymiary: 5 mm x 50 mm x 235 mm przew. d

Wymiary: 5 mm x 50 mm x 235 mm przew. d

Wymiary: 5 mm x 50 mm x 235 mm przew. d

Wymiary: 5 mm x 50 mm x 235 mm przew. d



## Specyfikacja zasilacza

Wymiary: 50 mm x 110 mm x 30 mm

Wymiary: 50 mm x 110 mm x 30 mm

Wymiary: 50 mm x 110 mm x 30 mm

Wymiary: 50 mm x 110 mm x 30 mm

Wymiary: 50 mm x 110 mm x 30 mm

Wymiary: 50 mm x 110 mm x 30 mm

Wymiary: 50 mm x 110 mm x 30 mm

## Szyna

Waga: 303 g/mtr

Wymiary: 20 mm x 20 mm

Wymiary: 20 mm x 20 mm

Wymiary: 20 mm x 20 mm

Wymiary: 20 mm x 20 mm

Wymiary: 20 mm x 20 mm

Wymiary: 20 mm x 20 mm

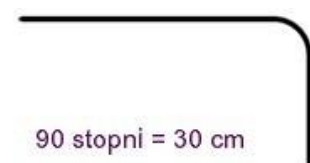
Wymiary: 20 mm x 20 mm

## Instalacja

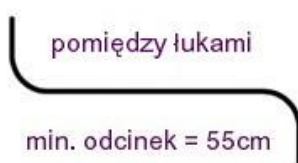
Instalacja: 90 stopni = 30 cm

Instalacja: 90 stopni = 30 cm

Instalacja: 90 stopni = 30 cm

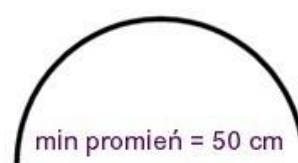


90 stopni = 30 cm



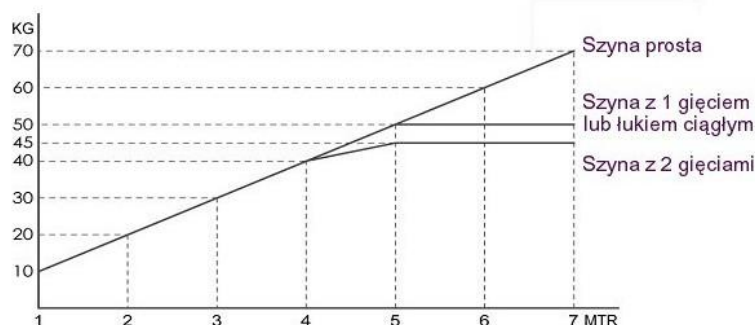
między łukami

min. odcinek = 55cm



min promień = 50 cm

Maksymalne obciążenie tkaniną całego kompletnego systemu prezentuje diagram:



Napęd umożliwia obsługę szyn zasłonowych bez łączenia o długości do 710 cm.

W razie konieczności szyny mogą być łączone i obsługiwane przez napęd Tandem składający się z dwóch silników Shuttle połączonych za pomocą przewodów w sposób opisany w instrukcji.

### Forest Shuttle

Funkcje napędu:	elektronicznie ustawiane położenia krańcowe EC (emergency control) - Ręczne przesuwanie tkanin w przypadku braku zasilania TI (touch impulse) – możliwość uruchomienia napędu lekkim pociągnięciem tkaniny. Funkcja nie jest w pełni aktywna przy pierwszym uruchomieniu po załączeniu zasilania
Rozsuwanie tkanin:	jednostronne / dwustronne symetryczne
Sterowanie:	automatyka budynku, podczerwień IR, radiowe Forest Multi, Z-wave
Mocowanie:	wszystkie uchwyty sufitowe/ścienne kompatybilne z systemem KS
Zawieszanie:	FES i FES FLEX, haczyki metalowe lub regulowane na suwakach: CS/CCS, SLIM, SILENT lub ROLL
Poziom głośności:	< 40 dB
Gwarancja:	3 lata na kompletny system



Forest Shuttle nie jest przeznaczony do pomieszczeń o wysokiej wilgotności powietrza tj. łazienki, sauny, baseny lub do instalowania na zewnątrz budynków. Dla zapewnienia bezpieczeństwa i uzyskania wszystkich funkcji użytkowych system do zasłon z napędem elektrycznym musi być składany wyłącznie z komponentów i urządzeń z oferty Forest Group. Podłączeniem do zasilania powinna zajmować się osoba z uprawnieniami w tym zakresie. Forest Group nie bierze odpowiedzialności za zniszczenia mienia, obrażenia osób, koszty: serwisu, reinstalacji, transportu lub inne szkody materialne jeżeli produkt nie był używany zgodnie z przeznaczeniem lub niezgodnie z zaleceniami instrukcji.