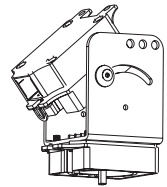
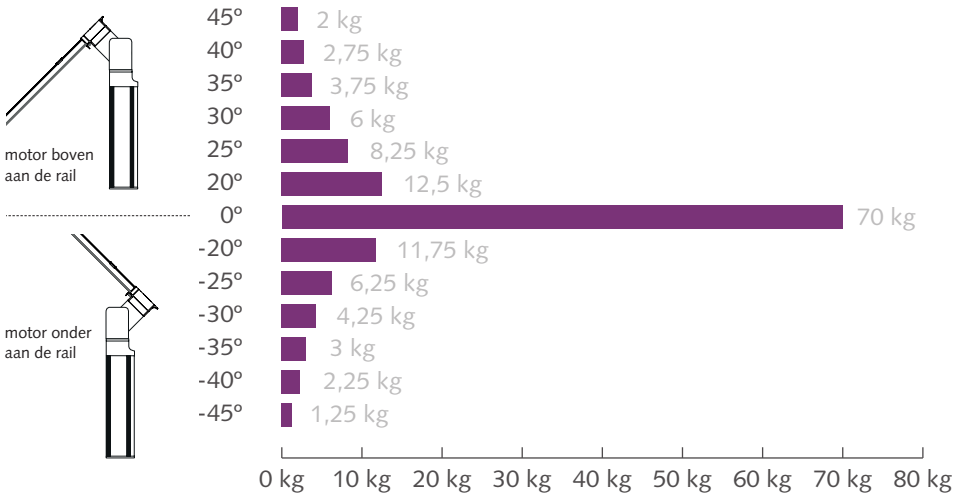


TREKGEWICHT FOREST FMS® 45° POELIE



MAXIMALE BELASTBAARHEID SHUTTLE® M MOTOR

De Forest FMS® 45 graden poelie is een verstelbare poelie voor gebruik met de gemotoriseerde FMS rail, wanneer deze schuin is geïnstalleerd. Door deze poelie te gebruiken, hangt de motor recht naar beneden en loopt het gordijn helemaal door tot aan de muur. De motor kan bovenaan gehangen worden met de FMS® rail tot 45 graden rail naar beneden of de motor kan onderaan gehangen worden met de FMS® rail tot 45 graden rail naar boven. De hellingshoek heeft invloed op de belastbaarheid van de Shuttle® M motor. Zie het maximale gewicht van de stof per hellingshoek:



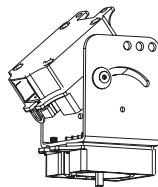
 = maximale gewicht gordijnen



WWW.FORESTGROUP.COM

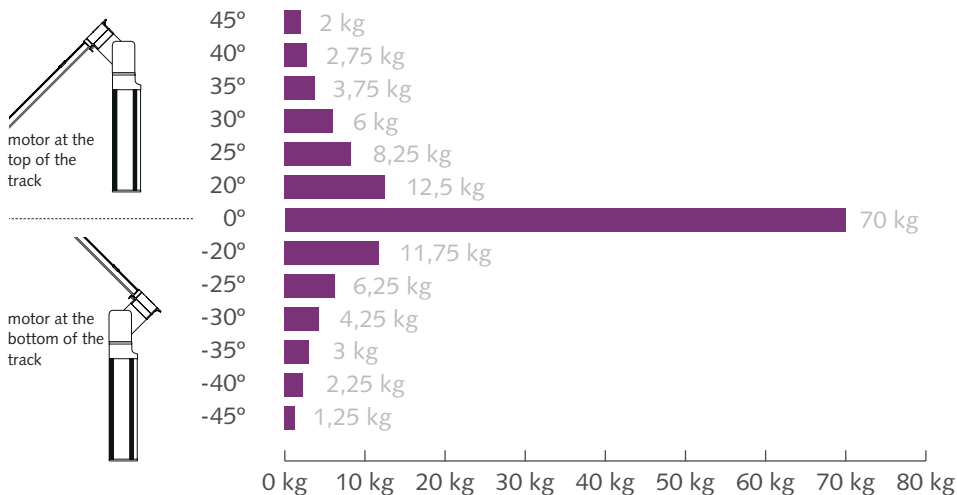
FOREST
DRAPERY HARDWARE


PULLING STRENGTH FOREST FMS® 45° PULLEY



MAXIMUM LOAD CAPACITY OF THE SHUTTLE® M MOTOR

The Forest FMS® 45-degree pulley is an adjustable pulley designed for use with the motorised FMS track when it is installed at an angle. By using this pulley, the motor hangs vertically, allowing the curtain to run all the way to the wall. The motor can be hung at the top of the FMS® rail with the rail inclined up to 45 degrees, or it can be hung at the bottom of the FMS® rail with the rail inclined up to 45 degrees. The angle of inclination affects the load capacity of the Shuttle® M motor. Please refer to the maximum fabric weight for each angle:



 = maximum weight curtain fabric



WWW.FORESTGROUP.COM

FOREST
DRAPERY HARDWARE