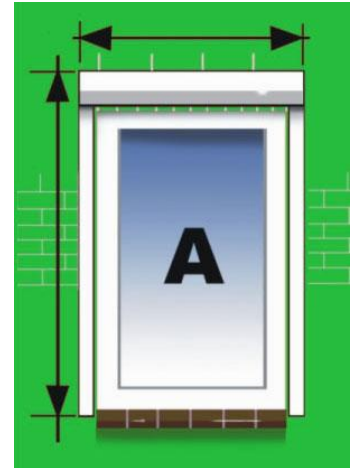


MEETINSTRUCTIE ROLLUIK

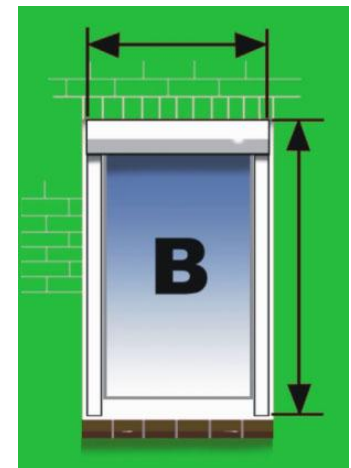
Plaatsing van rolluik op de muur (A)

Meet de breedtemaat in cm tussen de muren in. Tel hier 11 cm bij op (2 x zijgeleider van 5,5 cm). U heeft nu de juiste breedtemaat. Meet de hoogte van het kozijn van bovenkant muur tot aan de vensterbank in cm. Tel hier de maat van de kast bij op. (bepaal eerst de kastmaat d.m.v. onderstaande tabel). U heeft nu de juiste hoogtemaat, bepaal ook van buitenaf gezien waar u het motorsnoer door de muur wilt voeren, links of rechts. Dit snoer komt aan de achterzijde uit de kast.



Plaatsing van rolluik op het kozijn (B)

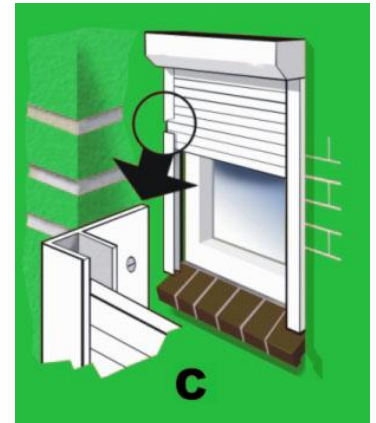
Meet de breedtemaat in cm tussen de muren in, doe dit onder aan het kozijn en ter controle ook even boven in het kozijn. De muur zou iets scheef kunnen zijn. Trek hier 1 cm van af, om aan beide kanten van het rolluik iets speling te houden, muren zijn nooit helemaal recht. Zo past uw rolluik altijd goed en klemt deze niet. Meet de hoogte van het kozijn van bovenkant muur tot aan de vensterbank in cm. Trek hier een halve centimeter vanaf, ook weer om iets speling te houden. U heeft nu de juiste maten. Bepaal ook van buitenaf gezien waar u het motorsnoer door de het kozijn wilt voeren, links of rechts. Dit snoer komt aan de achterzijde uit de kast.



De breedtemaat die u opgeeft is de totale breedte van het rolluik inclusief zijgeleiders (5,5 cm per geleider). De hoogtemaat die u opgeeft is de totale hoogtemaat inclusief kast. De grootte van de kast wordt bepaald door de hoogte van het rolluik. Onderstaand een tabel waar u kunt zien bij welke hoogte u een bepaalde kastmaat krijgt. Normaal wordt het rolluik op de muur of op het kozijn geplaatst, er zitten dan standaard HTF zijgeleiders bij.

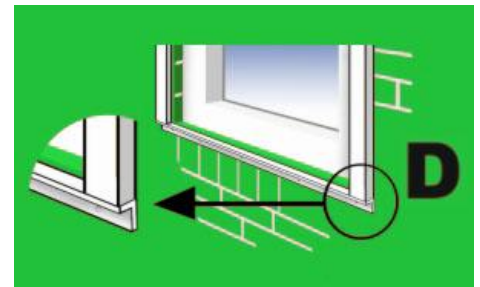
LHTF zijgeleiders (C)

Wilt u het rolluik ergens tussen plaatsen i.p.v. ergens op? Bijvoorbeeld tussen 2 muren in? Bestelt u dan LHTF zijgeleiders. Meet de juiste maat tussen de muren in en verminder dit met 0,5 cm.



'Valse' vensterbank (D)

Zit er bij u geen vensterbank? Vergeet dan niet om een z.g.n. valse vensterbank bij te bestellen. Dit zorgt ervoor dat bij het ontbreken van een vensterbank de lamellen op deze valse vensterbank komen te rusten, zodat de lamellen er niet onder uit kunnen zakken. De valse vensterbank is een hoekprofiel van 2 x 3 cm wat in dezelfde kleur van het rolluik wordt geleverd.



Kastmaten

Welke maat wordt de kasthoogte en breedte bij een bepaalde hoogte?

t/m 100 cm hoogte (kast incl. geleiders) = kastmaat: 13,7 x 13,7 cm * afgeschuinde kast

t/m 125 cm hoogte (kast incl. geleiders) = kastmaat: 15,0 x 15,0 cm * afgeschuinde kast

t/m 165 cm hoogte (kast incl. geleiders) = kastmaat: 16,5 x 16,5 cm * afgeschuinde / ronde kast

t/m 210 cm hoogte (kast incl. geleiders) = kastmaat: 18,0 x 18,0 cm * afgeschuinde / ronde kast

t/m 290 cm hoogte (kast incl. geleiders) = kastmaat: 20,5 x 20,5 cm * afgeschuinde / ronde kast

*) Let op dat de onderste lamel van het rolluik er nog circa 2 cm onder uit steekt.

Hulp nodig? Neem gerust even contact met ons op.

Deze instructie is een hulpmiddel. U blijft zelf verantwoordelijk voor het opmeten van de juiste maten. Wij zijn hiervoor nimmer aansprakelijk.