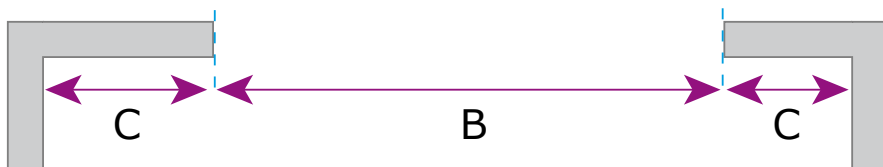


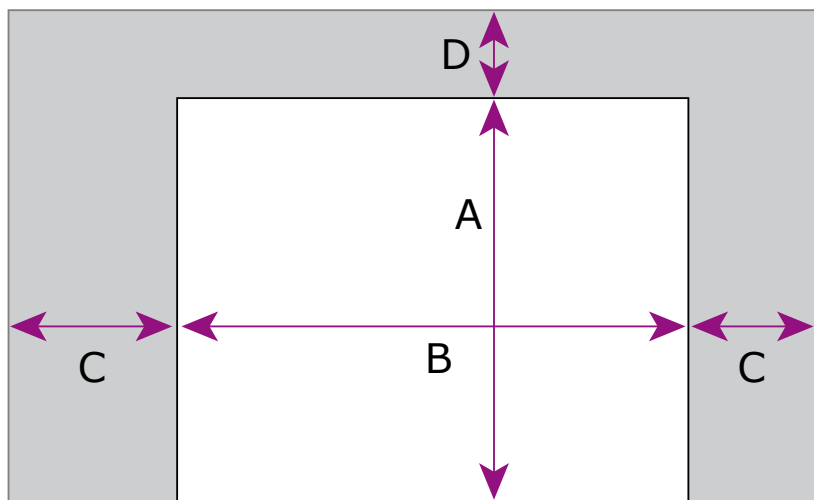
Aub de maten noteren en doorgeven aan HOFPORT



A de hoogte van de opening.

B de breedte van de opening.

C de afstand tussen de opening en het eerste obstakel bv. de zijmuur.

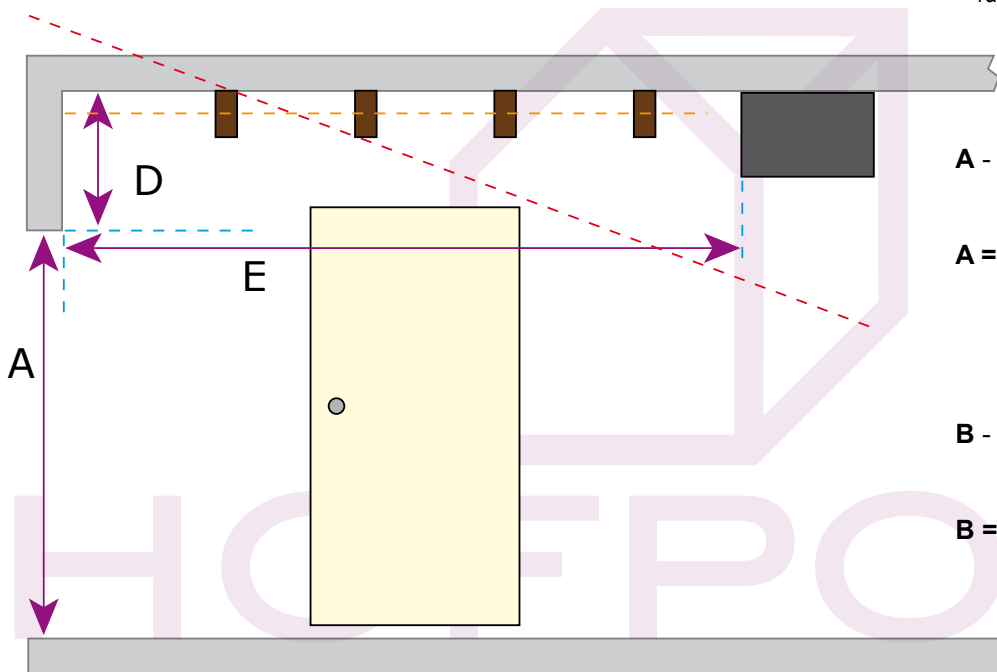


D de vrije hoogte boven de opening, dit is vaak de belangrijkste beperking.

Deze ruimte is nodig om de rails en het veren pakket te monteren, u kunt de dakbalken eventueel 'inkepen' om de trekkettingbak kwijt te kunnen, dit scheelt 4 cm. De ruimte boven de deur moet minimaal 20 cm. zijn.

Meestal kan de deur bij minder ruimte gemonteerd worden waarbij een 'kier' boven de deur overblijft die afgewerkt dient te worden !

E inbouw diepte, de trekketting steekt het verst de ruimte in, deze is 100 cm. langer dan de hoogte van de deur. *Houdt u ook rekening met openslaande deuren in de garage die de horizontale rails kunnen raken !*



A - hoogte dagmaat (deur opening)

A =

B - breedte dagmaat (deur opening)

B =

C - zijruimte
(naast deuropening min. 10 cm.)

C =

D - hoogte boven dagmaat
(min 20 cm.)

D =

E - inbouw diepte
(hoogte van de deur + 100 cm.)
(**LET OP** dat deze hele diepte beschikbaar is, bij een dalende daklijn kunt u ruimte te kort komen !)

E =
