

Metten kan soms lastig zijn, maar toch; Meten is Weten! Daarom kunt u gebruik maken van deze Floorfriendly liniaal:

DE UITWENDIGE DIAMETER
van een buis:

Wikkel de liniaal rond de buis en lees de uitwendige diameter af



TIPS BIJ HET OPMETEN

Bepaal de uitwendige diameter van een ronde stoelpoot of rond sledeframe:

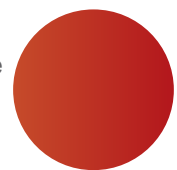
Knip de Floorfriendly liniaal voor de uitwendige diameter secuur uit. Wikkel de liniaal rond de buis en lees de maat af waar het beginpunt overlapt wordt. De liniaal geeft de uitwendige diameter aan (niet de omtrek).



Selecteer de maat bij de dop of glijder van uw keuze op de website.

PAS OP!

Deze pagina moet 1:1 afgedrukt worden op A4, niet verschalen! De pagina is in het juiste formaat afgedrukt als een 5 eurocent munt op de rode cirkel past:



Voor Producten:

HH
SH
HH-AS
HH-K
HH-VK
HH-TD-S

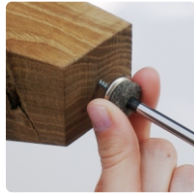
Benodigd Gereedschap:

Schroevendraaier kruiskop
eventueel een boortje



1

In hardere houtsoorten of in dunne houten poten is het raadzaam om een klein gaatje voor te boren alvorens te schroeven.



2

Draai met de schroevendraaier de schroef van de glijder vast in het meubel

Voor Producten:

HRO
SRO
HRO-K

Benodigd Gereedschap:

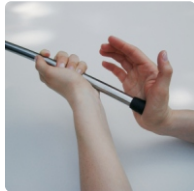
Met de hand

Indien nodig:
een tang
een hamer



1

Verwijder de oude dop met de hand of anders met een tang met een doek ertussen.



2

Controleer of de rand van de poot scherp is, gebruik dan een vijltje of stukje schuurpapier. Dit verlengt de levensduur van de dop. Schuif de nieuwe dop over de poot heen tot deze niet verder kan. Geef een paar tikken met de hamer. Wanneer de stoel uiteindelijk een beetje wankel staat is 1 van de doppen niet ver genoeg aangebracht.

Voor Producten:

HSL
HSL-R
HSL-P
HSL-K
SSL
SSL-R
SSL-P
HSL-TD

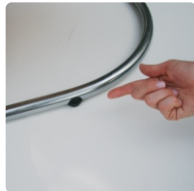
+ varianten

Benodigd Gereedschap:

met de hand

schaar/tang
schroevendraaier kruiskop

Indien nodig:
schroevendraaier plat
scherp mes
accuboort + boortje



1

In geval van een oude glijder kan deze worden verwijderd door een platte schroevendraaier aan de onderkant tussen het frame en de glijder te plaatsen tot hij loskomt. Indien nodig kan hij ook met een tang worden losgetrokken. Meestal wordt een gaatje in het frame zichtbaar.



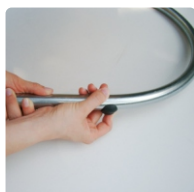
2

Wanneer er in de buis geen gaatjes zitten voor de stift van de nieuwe glijder kan ervoor worden gekozen deze alsnog te boren (6mm) of simpelweg de stift te verwijderen met een scherp mes. Wegknippen en vervolgens schoonboren werkt ook goed. Zonder stift adviseren we een beetje dubbelzijdig tape te gebruiken om verschuiven van de glijder te voorkomen tijdens gebruik.



3

De glijder HSL-K met VERVANGBAAR VILT is niet zelfklemmend en wordt bevestigd met meegeleverde plug en schroef. Duw de plug eerst in het gat in de glijder en vervolgens knipt u hem op lengte zodat hij in de buis past. De glijder met afgekorte plug duwt u in het gat van buis totdat er geen ruimte meer is tussen buis en glijder. Vervolgens draait u de schroef in de plug en klikt u het viltschijfje vast. (de glijder popnagelen is ook mogelijk)



4

De andere type glijders laten zich makkelijk met de hand rond het slede frame klemmen.

NB:
Houdt het vilt goed schoon,
droog en vrij van zand en stof.