

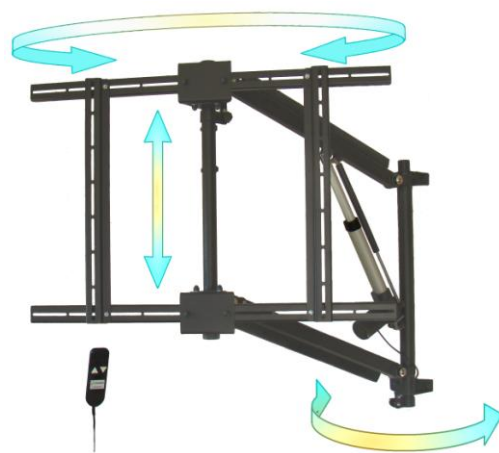
Een nieuwe dimensie voor adaptief onderwijs

De Sweezz is bedacht en ontwikkeld in de praktijk van het onderwijs.

Adaptief onderwijs betekent dat je rekening houdt met verschillen tussen leerlingen. Combinatieklassen, werken met instructiegroepjes, samenwerkend leren, projectonderwijs, gepersonaliseerd leren... allerlei vormen waarbij je het digitaal schoolbord niet steeds klassikaal wilt inzetten.

Met de Sweezz kan het digibord of touchscreen snel en eenvoudig in een positie worden geplaatst, waarbij de overige leerlingen niet te veel worden afgeleid. Het vermijden van storende lichtinval is een bijkomend voordeel.

De Sweezz is ergonomisch verantwoord; de elektrische hoogteverstelling kan in alle 'gesweezde' posities worden gebruikt.



1 Sweezz voor touchscreen

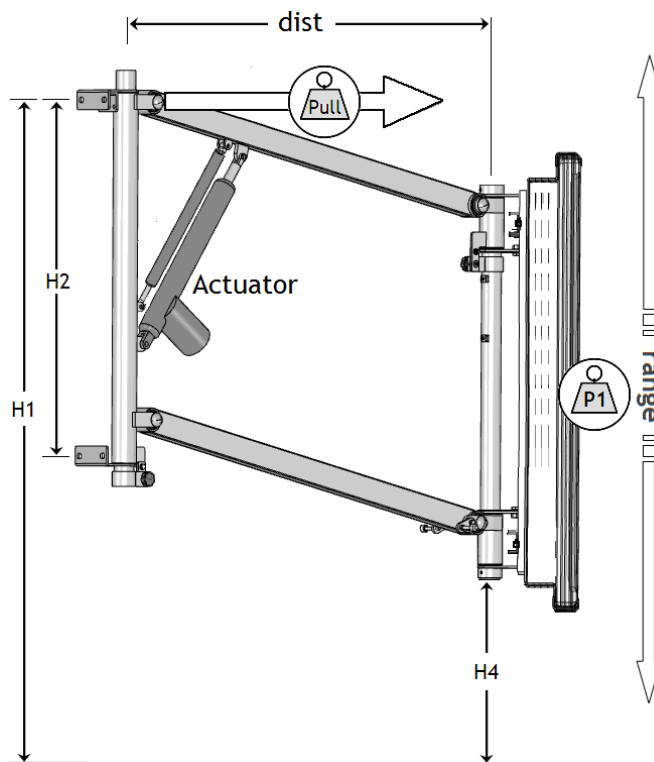
STE-uni bij touchscreens tot een gewicht van ± 85 kg.
 Vanaf 65 kg moet zuil ZLG-01 óf extra muursteun BM-01 worden gebruikt.
 Vanaf 75 kg kan ook voor de STE-plus worden gekozen.

STE-plus bij touchscreens tot 130 kg.
 De STE-plus wordt aanbevolen vanaf 75 kg (niet minder!), is noodzakelijk vanaf ± 85 kg.
 Gebruik zuil ZLG-01 óf extra muursteun BM-01.

Type	Model	Onderdeel	Omschrijving
STE-uni	Sweezz Electric voor touchscreens	FB-02 TS-uni EA-03	Sweezzframe Universeel touchscreen frame Motor 3000N + gasdemper
STE-plus	Sweezz Electric voor zware touchscreens	FB-02 TS-uni EA-03+	Sweezzframe Universeel touchscreen frame Motor 3000N + gasveer



	STE-uni	STE-plus
Drukkracht: motor + gasdemper	3000 Newton (= ± 300 kg)	
Drukkracht: motor + 1500 N gasveer		4500 Newton (= ± 450 kg)
aspect	4:3 / 16:10 / 16:9	
dist.	± 80 cm	
range	± 67 cm	
H1	160 - 175 cm	
H2	72 cm	
Maat touchscreen	42" en groter	
H4 (H1=170 cm)	63 - 130 cm	
P1 zonder extra steun	max. 75 kg	
P1 (met extra steun BM-01 of zuil ZLG-01)	max. 85 kg	max. 130 kg
Pull (in stenen muur): gewicht scherm x 1,4	≤ 133 kg	≤ 182 kg
Pull (aan een zuil) gewicht scherm x 0,6	≤ 57 kg	≤ 78 kg
De zuil verdeelt de trekkrachten ook over een groter oppervlak		



Gasdemper: geen extra veerdruk.
 Gasveer: geeft ± 150 kg extra ondersteuning.



2 Sweezz voor digitaal schoolbord

SE-03 bij digiborden tot ongeveer 170 cm breed (bij gebruik van een zuil tot ongeveer 200 à 210 cm breed). Daarbij kan het bord nog helemaal dwars worden gezet.

SEL-03 (breedbeeld) desgewenst bij grotere breedte van het bord.

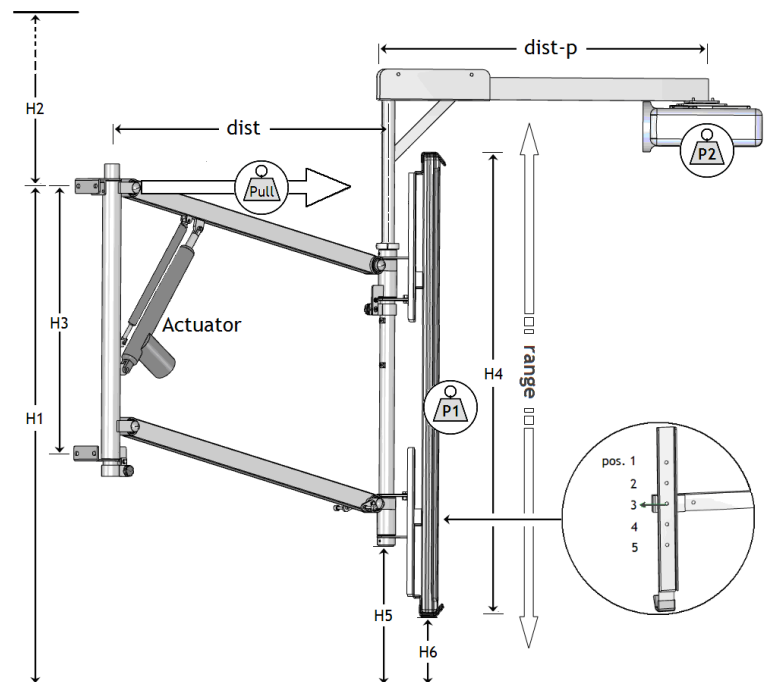
SEU-01/03 en **SELU-01/03** zijn soortgelijke uitvoeringen met een montageplaat voor div. beamers (o.a. Smart UF55 of UX60): deze worden dan met de eigen beugel boven het bord gezet. Vraag ons advies over de te gebruiken uitvoering.

NB. Niet-breedbeeld uitvoeringen kunnen later worden omgebouwd naar Sweezz voor touchscreen.

Type	Model	Onderdeel	Omschrijving
SE-03	Sweezz Electric	FB-02	Sweezz frame
		BA-03	bordframe en beamerframe
		EA-03	motor 3000N + gasdemper
SEL-03	Sweezz Electric Lange armen (breedbeeld)	FL-02	Sweezz frame lang
		BA-03	bordframe en beamerframe
		EA-03	motor 3000N + gasdemper



	SE-03	SEL-03
Drukkracht motor met gasdemper	3000 Newton (± 300 kg)	3000 Newton (± 300 kg)
dist.	± 80 cm	± 107 cm
range *)	± 67 cm	± 92 cm
H4 (digibord)	99 - 144 cm	99 - 144 cm
aspect	4:3	16:10 / 16:9
P1	max. 40 kg	
dist-p	30 - 150 cm	
P2 (dist-p = 150 cm)	max. 8 kg	
P2 (dist-p = 60 cm)	max. 12 kg	
H1	160 - 175 cm	
H3	72 cm	
H5 (H1=170 cm)	63 - 130 cm	58 - 150 cm
H6 (⇒ H1 = 170 cm)	pos. 1:	33 - 100 cm
	pos. 3:	43 - 110 cm
	pos. 5:	53 - 120 cm
Pull (in stenen muur)	≤ 115 kg	≤ 150 kg
Pull (aan een zuil)	≤ 45 kg	≤ 60 kg
De zuil verdeelt de trekkrachten ook over een groter oppervlak		



*) Range = elektrische hoogteverstelling

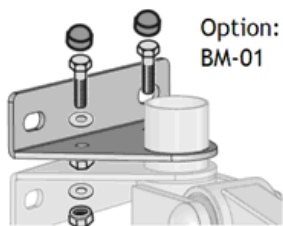
Belangrijkste accessoires:

Zuil met gipswandsteun ZLG-01.

Toepassen bij niet dragende muren, bijv. systeemwanden en gipsplaten.

Kan zowel met digibord als met touchscreen worden gebruikt.

Bij C wordt een begrenzing geplaatst, zodat het scherm niet te veel naar de wand sweezeit.



Option:
BM-01

Extra muursteun BM-01

Toepassen bij montage zonder zuil, dus op een steense muur: alleen nodig als het gewicht van het scherm meer dan 65 kg bedraagt (dit zal bijna altijd om grotere touchscreens gaan).

Nooit nodig bij een zuil.

Keilhulzenset KBS-04 of KBS-06



Bij montage op een stenen muur (in de steen plaatsen, niet in de voeg). Bevat passende M-10 keilhulzen met bouten etc.

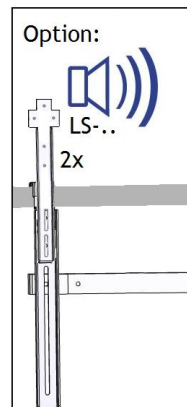
Deze zijn standaard bijgeleverd bij de SweeZZ.

NB. Keilhulzen zijn vlakker af te werken dan keilbouten.

Luidsprekersteunen LS-02 of LS-03

Voor montage op het digibord. Voor gebruik met touchscreens in overleg / op aanvraag.

Uitvoering afhankelijk van het type luidspreker.



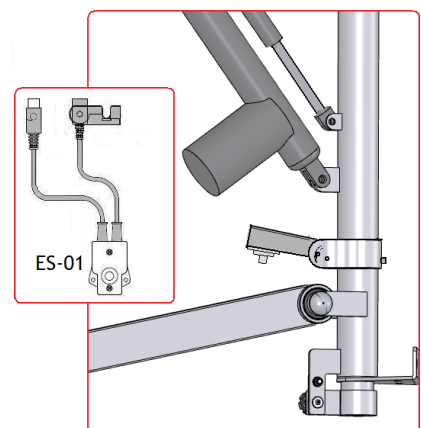
LS-01: König
CMP-SPSW 30
LS-02: König
CMP-SP 29
LS-03: Apart SDQ5P
/ Claro



Hoogtebegrenzing ES-01

Alleen nodig als het plafond of obstakels worden geraakt in de hoogste stand van de SweeZZ.

Hiermee is de hoogteverstelling te begrenzen.



Voor details en overige accessoires: zie de prijslijst en/of www.teachyou.nl - 'Opties'..