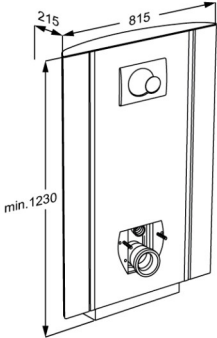




Product Artikelnummer	SELECT TL2 hoog-laag toiletsysteem met zijprofielen, voor vloerafvoer R8312000
Kleur	Wit
Beschrijving	<p>VVS:617996400 NRF:6191027 EAN:5708590341514 HMI: 105974</p>  <p>Het doel is om het voor gebruikers zo gemakkelijk mogelijk te maken om bij dagelijks gebruik op en af het toilet te komen. Het doel is ook om het werk van de verzorgende te vereenvoudigen en het proces comfortabel en waardig te maken voor de gebruiker.</p> <p>SELECT TL2 hoog-laag toiletsysteem, 300 mm elektrisch in hoogte verstelbaar met afstandbediening aan kabel. Incl inbouwreservoir met dubbel spoelsysteem 3/6 liter. Wandcloset plus toiletzitting afzonderlijk te bestellen. Dankzij de geïntegreerde verticale zijprofielen, kunnen PLUS toiletsteunen worden toegevoegd. Voor vloerafvoer. Materialen: Geanodiseerd aluminium en polystyreen(PS) Excl. bevestigingsmateriaal.</p>
Verstelbaarheid	In hoogte verstelbaar
Afstelhoogte	400 mm
Product capaciteit	Maximale gebruikersbelasting: 200 kg. Maximale belasting 235 kg.(gebruikersbelasting+accessoires). Wanneer de toiletlift wordt belast met 235 kg, wordt elke muurbevestiging belast met 65 kg. De toiletlift wordt statisch getest met 600 kg, wat een vereiste is volgens de de toegepaste normen voor hulpmiddelen. Houd er rekening mee dat de meeste wandclosets welke compatibel zijn met deze toiletlift, zijn getest tot 400 kg.
Opwaartse snelheid	Speed up mm: 12 mm/s Speed down mm: 12 mm/s
Noise level	48 dB



Product Artikelnummer	SELECT TL2 hoog-laag toiletsysteem met zijprofielen, voor vloerafvoer R8312000
Materialen	Geanodiseerd aluminium. De frontplaten zijn gemaakt van polystyreen (PS).De bovenplaat en compact laminaat. <i>Ontvlambaarheid getest (ISO 8191-1 en ISO 8191-2). Testrapport beschikbaar.</i>
Ergonomy	SELECT hoog-laag toiletsystemen zijn verkrijgbaar in die verschillende kleuren welke harmoniëren met moderne badkamers, wat resulteert in een comfortabele en fraaie toiletomgeving. Een minimum aan groeven, sleuven en openingen maakt het reinigen snel en effectief en resulteert tevens in een aantrekkelijk en exclusief ontwerp
Funktie	De toiletlift wordt geleverd met een afstandbediening aan kabel waarmee de gebruiker of verzorgende eenvoudig de hoogte kan aanpassen. De zithoogte is 400 mm verstelbaar van 425 mm tot 825 mm, zelfs als de gebruiker op het toilet zit.
Mains connection (V)	230
Power consumption (maximale belasting)	Power consumption by maximum load: 70 W Power consumption by standby: 2 W
Garantie	Pressalit verbindt zich ertoe om materiaal- en fabricagefouten te vergoeden voor een periode vanaf vijf jaar na de factuurdatum.

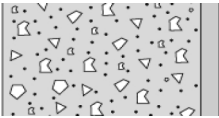
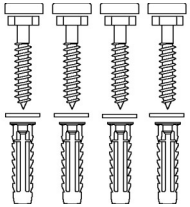

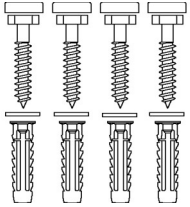
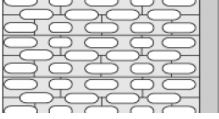
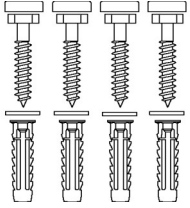
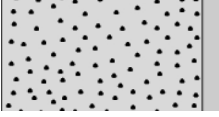
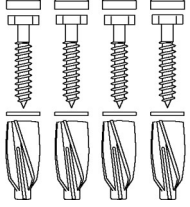
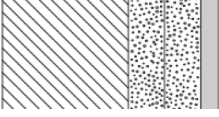
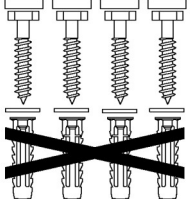


Product	SELECT TL2 hoog-laag toiletsysteem met zijprofielen, voor vloerafvoer
Artikelnummer	R8312000
Reiniging	<p>Het product kan worden gereinigd met een milde zeepreiniger. Gebruik geen reinigingsmiddelen die chloor bevatten en evenmin bijtende of schurende middelen die het oppervlak kunnen beschadigen.</p> <p>De volgende reinigingsmiddelen zijn door Pressalit getest en goedgevonden voor zover de aanbevolen concentratie op de verpakking wordt aangehouden.</p> <p>DESINFECTEERMIDDELEN: Clinimax Difficil-S Erisan OXY+ Sprit (husholdningsprit) Suma Bac D10 Virkon Rodalon Desinfektionsspray Lysoformin Spezial CaviCide Sufanios Premium Tvättsprit 70%</p> <p>NIET-DESINFECTERENDE MIDDELEN: Suma Star free D1 Taski 100 Taski 200 Milizid Citro</p> <p>Het oppervlak moet direct na het schoonmaken worden afgenomen met een zachte met schoon water bevochtigde, doek daar sommige oppervlakken anders kunnen verkleuren of vlekken ontstaan en het oppervlak daardoor aangetast raakt.</p> <p>ONTKALKING VAN ALUMINIUM ONDERDELEN: Pressalit raadt aan om kalkaanslag op de muurrails en andere aluminium onderdelen te verwijderen met een oplossing van 30% schoonmaakazijn en 70 % leidingwater. Wanneer de aluminium onderdelen met deze oplossing zijn schoon gemaakt, moeten de onderdelen worden afgeveegd met met schoon water bevochtigde uitgewrongen doek.</p>
Conformiteitsverklaring	<p>Het product is geproduceerd in overeenstemming met relevante eisen in:</p> <ul style="list-style-type: none">- Verordening (EU) 2017/745 betreffende medische hulpmiddelen- Machinerichtlijn 2006/42/EEG- RoHS-richtlijn 2011/65/EG.

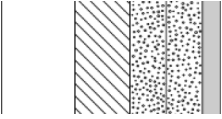
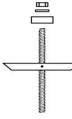


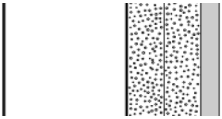
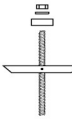


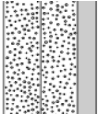



Product	SELECT TL2 hoog-laag toiletsysteem met zijprofielen, voor vloerafvoer
Artikelnummer	R8312000

Installatie in verschillende wandtypes

	Betonwanden >B25 V8605 - Bevestigingsmateriaal, 4 schroeven Ø10 x 70, pluggen SX12, met grijze schroefafdekkingen. Moeten apart worden besteld.	
	Gemetselde wanden >= Mz12 V8605 - Bevestigingsmateriaal, 4 schroeven Ø10 x 70, pluggen SX12, met grijze schroefafdekkingen. Moeten apart worden besteld.	
	Kalksteen>=Hlz12 V8605 - Bevestigingsmateriaal, 4 schroeven Ø10 x 70, pluggen SX12, met grijze schroefafdekkingen. Moeten apart worden besteld.	
	Gasbeton P4 V8655 - Bevestigingsmateriaal, 4 bouten Ø10 x 70, pluggen GB14, met grijze afdekkingen. Moeten apart worden besteld.	
	Gipsplaten (2 x 12,5 mm) watervast, versterkt met 40-50 mm hout V8605 - Bevestigingsmateriaal, 4 schroeven Ø10 x 70, pluggen SX12, met grijze schroefafdekkingen. Pluggen zijn niet nodig. Moeten apart worden besteld.	



Product Artikelnummer	SELECT TL2 hoog-laag toiletsysteem met zijprofielen, voor vloerafvoer R8312000
	Gipsplaten, watervast, versterkt met hout Muurbevestigingen (4 stuks) moeten apart worden gekocht, voor gipsplaat is het mogelijk om b.v. fischer KD 8 tuimelplug of iets dergelijks.   
	Gipsplaten (2 x 12,5 mm) watervast, versterkt met 2 mm staal Muurbevestigingen (4 stuks) moeten apart worden gekocht, voor gipsplaat is het mogelijk om b.v. fischer KD 8 tuimelplug of iets dergelijks.   
	Gipsplaten (2 x 12,5 mm) watervast Montage in dit wandtype wordt niet aanbevolen - levensgevaar voor personen en muren. 

It is the responsibility of the installer to ensure that suitable wall fasteners are used.