

# balance - lift

## Mechanische Höhenverstellung



# balance - lift



## Mechanische Höhenverstellung







### Produktübersicht / Katalog

<b>Anbindungen</b> Bestell-Nr.:		<b>Basis</b> Bestell-Nr.:	<b>Anbauteile</b> Bestell-Nr.:	
<b>M-25011</b> Wandplatte		<b>K-25000</b> Höhenverstellung Basiseinheit  		<b>M-25024</b> Großdisplayhalterung
<b>M-25012</b> Adaption an Normschiene				<b>M-25021</b> Einfache Displayhalterung
<b>M-25016</b> Adaption an Wandversorgung				<b>M-25023</b> Doppel-Displayhalterung
<b>M-25014</b> Rollwagen				<b>M-20095</b> Displayhalterung, neigbar +/- 15°
				<b>M-25030-A</b> Klapp-Keyboardplatte
				<b>M-25046-A</b> Ablageplatte mit ausziehbarer Keyboardplatte
			<b>M-25045</b> Konsole mit 2 seitlichen Normschiene	
			<b>M-25041</b> PC-Halterung	
			<b>Z-10550</b> Halteblech Kabel	

Artikel-Nr.:	Benennung	Bild	
<i>Höhenverstellung, Basiseinheit</i>			
<p><b>K-25000</b></p>	<p><b>balance-lift</b> <b>Höhenverstellung, Basiseinheit</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- mechanische Höhenverstellung, mit einstellbarem Gewichtsausgleich</li> <li>- zur Befestigung von beliebigen Komponenten, wie z.B. Monitore, Eingabeterminals, Keyboards, etc.</li> <li>- durchgehende Nuten; dadurch sind Komponenten in beliebiger Höhe platzierbar</li> <li>- integriertes Kabelmanagement</li> <li>- Schlitten mit einem Griff feststellbar</li> <li>- einfache Montage durch einhängen</li> <li>- ansprechendes Design</li> <li>- reinigungsfreundlich</li> <li>- Höhenverstellbereich: 380 mm</li> <li>- Gewichtsereich: 3,5 kg bis 33 kg</li> <li>- Querschnitt für Kabel in der Energiekette: 10 x 40 mm</li> <li>- Maße: Höhe: 688 mm (Schlitten) Breite: 392 mm Tiefe: 90 mm</li> <li>- Gewicht: 15 kg</li> <li>- Farbe Gehäuse: Aluminium + Reinweiss (RAL 9010)</li> </ul>		

Artikel-Nr.:	Benennung	Bild	
<i>Anbindungen</i>			
<p><b>M-25012</b></p>	<p><b>Adaption an Normschiene</b></p> <p>Die Montage an Normschiene ist in zwei verschiedenen Höhen möglich.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Maße ca.: Höhe 785 x Breite 375 x Tiefe 40 mm</li> <li>- Stahl, galv. verzinkt</li> <li>- Gewicht: 6 kg</li> <li>- Tragfähigkeit: bis 50 kg</li> </ul> <p>Die Normschiene ist in zwei Höhen zu fixieren.</p>		
<p><b>M-25016</b></p>	<p><b>Adaption an Wandversorgung mit 2 Normschiene</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- mit justierbaren Halteprofilen</li> <li>- mit Einhängeplatte</li> <li>- Maße ca.: Höhe 785 x Breite 375 x Tiefe 45 mm</li> <li>- Stahl, galv. verzinkt</li> <li>- Gewicht: 9 kg</li> <li>- Tragfähigkeit: bis 50 kg</li> </ul>		



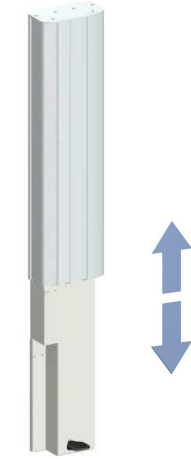


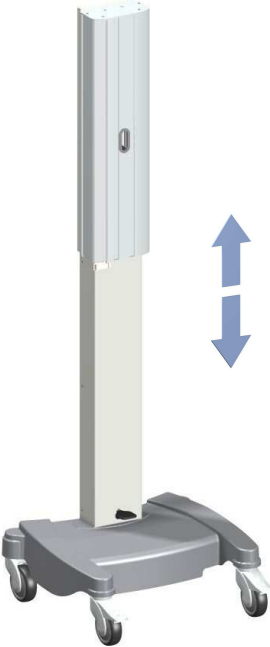

Artikel-Nr.:	Benennung	Bild	
<b>M-25011</b>	<p><b>Wandplatte</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- mit Befestigungsmaterial</li> <li>6 Stück Pan Head 6 x 60, mit Dübel</li> <li>- Maße ca.: Höhe 400 x Breite 340 mm</li> <li>- Stahl, galv. verzinkt</li> <li>- Gewicht: 2,3 kg</li> <li>- Tragfähigkeit: bis 50 kg</li> </ul>		
<b>M-25014</b>	<p><b>Rollwagen</b> (Darstellung ohne Anbindungsblech)</p> <p>Anbindungseinheit mit Rollwagen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Maße ca.:</li> <li>Breite: 570 mm</li> <li>Höhe: 1750 mm</li> <li>Tiefe: 510 mm</li> <li>- 2 Rollen feststellbar,</li> <li>Rollen-d = 100 mm</li> <li>- Gewicht: 22 kg</li> <li>- Tragfähigkeit: bis 50 kg</li> <li>- Farbe: Reinweiss (RAL 9010) und</li> <li>Signalgrau (RAL 7004)</li> </ul>		

Artikel-Nr.:	Benennung	Bild	
<i>Halter für Display</i>			
<b>M-25021</b>	<p><b>Einfache Flachdisplayhalterung</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- einfaches Einhängen</li> <li>- neigbar 0 / +8°</li> <li>- VESA 75 x75, 100 x100, 200 x100,</li> <li>- Ausladung: 28 mm</li> <li>- Gewicht: 0,5 kg</li> <li>- Tragfähigkeit: bis 25 kg</li> </ul>		
<b>M-25023</b>	<p><b>Doppel-Displayhalterung</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- einfache Montage</li> <li>- Halterung starr (2-teilig)</li> <li>- in der Neigung justierbar 0 / +8°</li> <li>- 2x VESA-Standard 75 mm / 100 mm</li> <li>- Abstand Mitte-Mitte: 508-608 mm</li> <li>- Ausladung: 18 mm</li> <li>- Gewicht: 1 kg</li> <li>- Tragfähigkeit: bis 2x 12 kg</li> </ul>		
<b>M-25024</b>	<p><b>Großdisplayhalterung</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- einfaches Einhängen</li> <li>- in der Neigung justierbar 0 / +5°</li> <li>- VESA von 100 x 100 bis 400 x 400</li> <li>- Ausladung: 115 mm</li> <li>- Gewicht: 2,4 kg</li> <li>- Tragfähigkeit: bis 30 kg</li> </ul>		
<b>M-20095</b>	<p><b>Flachdisplayhalterung, einfach</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- VESA Standard 75 / 100 mm</li> <li>- Ausladung: 86 mm</li> <li>- neigbar ± 15°</li> <li>- Tragfähigkeit: bis 25 kg</li> </ul>		

Artikel-Nr.:	Benennung	Bild	
<i>Ablage</i>			
<p><b>M-25030-A</b></p>	<p><b>Klapp-Keyboardplatte <i>einfach, unsymmetrisch</i></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- inkl. Mausfang</li> <li>- liches Maß: 190 x 630 mm</li> <li>- Klappwinkel 103° (Endlage gedämpft)</li> <li>- Ausladung bis Handauflage-Ende: ca. 350 mm</li> <li>- mit Kantenschutz und weicher Handauflage links, in anthrazit (optional in blau)</li> <li>- Gewicht: 3,8 kg</li> <li>- Tragfähigkeit: bis 5 kg</li> </ul>	 <p>Darstellung: Keyboardplatte hochgeklappt</p>	
<p><b>M-25046-A</b></p>	<p><b>Ablageplatte mit ausziehbarer Keyboardplatte</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Gesamtausladung bis Handauflage-Ende: ca. 525 mm</li> <li>- Keyboardplatte mit Auszug: Tiefe 208 mm, Innenmaß variabel: von 412 - 682 mm in Stufen verstellbar, Mausablage wahlweise links od. rechts, mit weicher Handauflage in anthrazit,</li> <li>- Auszug 105 mm</li> <li>- Ablageplatte: 440 x 308 mm</li> <li>- Farbe: Reinweiss (RAL 9010)</li> <li>- Gewicht: 4,8 kg</li> <li>- Tragfähigkeit: bis 5 kg</li> </ul>	 <p>Darstellungen: Keyboardplatte eingefahren    Mausplatten außen</p>	
<p><b>M-25045</b></p>	<p><b>Konsole B 400 x T 440 x H 155 mm mit 2 seitr. Normschienen</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- mit Befestigungsmaterial</li> <li>- Gewicht: 6,4 kg</li> <li>- Tragfähigkeit: bis 10 kg</li> </ul>	 <p>Darstellung: Schublade ganz ausgezogen (300 mm)</p>	

Artikel-Nr.:	Benennung	Bild	
<i>Halter Sonstiges / Zubehör</i>			
<b>M-25041</b>	<p><b>PC-Halterung, 2-teilig</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- zur Aufnahme von PCs, z.B. IGEL</li> <li>- Befestigung „on top“</li> <li>- Aufnahme PC: Länge: 365 mm, Tiefe, min.: 52 mm, max.: 66 mm</li> <li>- Gewicht: 0,3 kg</li> <li>- Tragfähigkeit: bis 5 kg</li> </ul>		
<b>Z-10550</b>	<p><b>Halteblech für Kabel</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- zum Herausführen der Kabel ohne Kabelschlepe</li> <li>- mit Befestigungsmaterial</li> <li>- Maße: ca. 230 x 56 mm</li> <li>- zum Einbau in Unterbaugruppe M-25005 Schlitten (Kabelhalterclip dort enthalten)</li> <li>- Material: Stahl, verzinkt</li> <li>- Gewicht: 0,1 kg</li> </ul>		
<b>3-2814</b>	<p><b>Kabelhalter</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- an Profilnut</li> <li>- Maße: ca. 40 x 30 x 10 mm</li> <li>- Farbe: RAL 9010 Reinweiss, matt</li> <li>- Gewicht: 3 g</li> </ul>		






			<b>Mechanische Höhenverstellung</b>	<i>Produktübersicht Katalog</i>
<b>smart – lift an Wand</b>				
Darstellung mit Anbauteilen	Basiseinheit, Bestell-Nr.:	Darstellung mit Anbauteilen und Geräten (Geräte nicht im Lieferumfang enthalten)		
	<b>K-25100</b> 			
<b>smart – lift auf Rollwagen</b>				
Darstellung mit Anbauteilen	Basiseinheit, Bestell-Nr.:	Darstellung mit Anbauteilen und Geräten (Geräte nicht im Lieferumfang enthalten)		
	<b>K-25070</b> 			


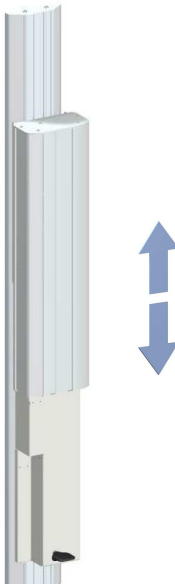

*smart - lift*



**Mechanische  
Höhenverstellung**



**smart – lift an Normschiene**


Darstellung mit Anbauteilen	Basiseinheit, Bestell-Nr.:	Darstellung mit Anbauteilen und Geräten (Geräte nicht im Lieferumfang enthalten)
	<p><b>K-25080</b></p> 	

**smart – lift an Trägerschiene**

Darstellung mit Anbauteilen	Basiseinheit, Bestell-Nr.:	Darstellung mit Anbauteilen und Geräten (Geräte nicht im Lieferumfang enthalten)
	<p><b>K-25090</b></p> 	

Artikel-Nr.:	Benennung	Bild	
<b>K-25100</b>	<p><b>smart - lift <i>an Wand</i></b> Basiseinheit</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- mechanische Höhenverstellung</li> <li>- zur Montage an Wand</li> <li>- zur Befestigung von beliebigen Komponenten, wie z.B. Monitore, Eingabeterminals, Keyboards etc.</li> <li>- durchgehende Nuten, dadurch sind Komponenten in beliebiger Höhe platzierbar</li> <li>- Höhenverstellbereich: 400 mm</li> <li>- Gewichtsbereich der Anbauteile, wahlweise: 5 - 10 kg oder 11 - 16 kg</li> <li>- Maße: Höhe: 693 mm (Schlitten), Breite: 183 mm, Tiefe: 100 mm</li> <li>- Gewicht: ca. 11 kg</li> <li>- Farbe Gehäuse: Aluminium + Reinweiss (RAL 9010) (Optional mit außenliegender Energiekette, siehe Blatt 13)</li> </ul>		
<b>K-25070</b>	<p><b>smart - lift <i>auf Rollwagen</i></b> Basiseinheit</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- mechanische Höhenverstellung</li> <li>- montiert auf Rollwagen: Rollen frei beweglich, d = 100 mm, 2 feststellbare Rollen vorne, Maße: Breite: 570 mm, Tiefe: 480 mm, mit Gegengewicht</li> <li>- zur Befestigung von beliebigen Komponenten, wie z.B. Monitore, Eingabeterminals, Keyboards etc.</li> <li>- durchgehende Nuten, dadurch sind Komponenten in beliebiger Höhe platzierbar</li> <li>- Höhenverstellbereich: 380 mm</li> <li>- Gewichtsbereich der Anbauteile, wahlweise 5 - 10 kg oder 11 - 16 kg</li> <li>- Maße der Lift-Einheit: Höhe: 693 mm (Schlitten), Breite: 183 mm, Tiefe: 100 mm, Gewicht: ca. 36,5 kg</li> <li>- Farbe Gehäuse: Aluminium + Reinweiss (RAL 9010)</li> </ul>		

Artikel-Nr.:	Benennung	Bild	
<p><b>K-25080</b></p>	<p><b>smart - lift an Normschiene</b> Basiseinheit</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- mechanische Höhenverstellung</li> <li>- zur Montage an Normschiene</li> <li>- zur Befestigung von beliebigen Komponenten, wie z.B. Monitore, Eingabeterminals, Keyboards etc.</li> <li>- durchgehende Nuten, dadurch sind Komponenten in beliebiger Höhe platzierbar</li> <li>- Höhenverstellbereich: 400 mm</li> <li>- Gewichtsbereich der Anbauteile, wahlweise: 5 - 10 kg oder 11 - 16 kg</li> <li>- Maße: Höhe: 693 mm (Schlitten), Breite: 183 mm, Tiefe: 100 mm</li> <li>- Gewicht: ca. 17,5 kg</li> <li>- Farbe Gehäuse: Aluminium + Reinweiss (RAL 9010)</li> </ul>		
<p><b>K-25090</b></p>	<p><b>smart - lift an Trägerschiene</b> Basiseinheit</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- mechanische Höhenverstellung</li> <li>- zur Montage an Trägerschiene:</li> <li>- zur Befestigung von beliebigen Komponenten, wie z.B. Monitore, Eingabeterminals, Keyboards etc.</li> <li>- durchgehende Nuten, dadurch sind Komponenten in beliebiger Höhe platzierbar</li> <li>- Höhenverstellbereich: 400 mm</li> <li>- Gewichtsbereich der Anbauteile, wahlweise: 5 - 10 kg oder 11 - 16 kg</li> <li>- Maße: Höhe: 693 mm (Schlitten), Breite: 183 mm, Tiefe: 100 mm</li> <li>- Gewicht: ca. 14,5 kg</li> <li>- Farbe Gehäuse: Aluminium + Reinweiss (RAL 9010)</li> </ul>		

Artikel-Nr.:	Benennung	Bild	
<i>Anbauteile und Zubehör</i>			
<b>M-25021</b>	<b>Einfache Flachdisplayhalterung</b> - einfaches Einhängen - neigbar 0 / +8° - VESA 75 x75, 100 x100, 200 x100, - Ausladung: 28 mm - Gewicht: 0,5 kg - Tragfähigkeit: bis 25 kg		
<b>M-20095</b>	<b>Flachdisplayhalterung, einfach</b> - VESA Standard 75 / 100 mm - Ausladung: 86 mm - neigbar ± 15° - Tragfähigkeit: bis 25 kg		
<b>3-2814</b>	<b>Kabelhalter</b> - an Profilnut - Maße: ca. 40 x 30 x 10 mm - Farbe: RAL 9010 Reinweiss, matt - Gewicht: 3 g		
<b>Z-10565</b>	<b>Energiekette außenliegend</b> - mit Befestigungsmaterial - Innenmaß 30 x 10 mm  geeignet für - K-25080 smart - lift an Normschiene - K-25090 smart - lift an Trägerschiene - K-25100 smart - lift an Wand	 <p>Darstellung: K-25100 smart-lift an Wand, mit außenliegender Energiekette</p>	

Artikel-Nr.:	Benennung	Bild	
<p><b>M-25130-A</b></p>	<p><b>Klapp-Keyboardplatte <i>einfach, unsymmetrisch</i></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- inkl. Mausfang</li> <li>- liches Maß: 190 x 630 mm</li> <li>- Klappwinkel 103° (Endlage gedämpft)</li> <li>- Ausladung bis Handauflage-Ende: ca. 350 mm</li> <li>- mit Kantenschutz und weicher Handauflage links, in anthrazit (optional in blau)</li> <li>- Gewicht: 3,8 kg</li> <li>- Tragfähigkeit: bis 5 kg</li> </ul>	 <p>Darstellung: Keyboardplatte hochgeklappt</p>	
<p><b>M-25046-A</b></p>	<p><b>Ablageplatte mit ausziehbarer Keyboardplatte</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Gesamtausladung bis Handauflage-Ende: ca. 525 mm</li> <li>- Keyboardplatte mit Auszug: Tiefe 208 mm, Innenmaß variabel: von 412 - 682 mm in Stufen verstellbar, Mausablage wahlweise links od. rechts, mit weicher Handauflage in anthrazit,</li> <li>- Auszug 105 mm</li> <li>- Ablageplatte: 440 x 308 mm</li> <li>- Farbe: Reinweiss (RAL 9010)</li> <li>- Gewicht: 4,8 kg</li> <li>- Tragfähigkeit: bis 5 kg</li> </ul>	 <p>Darstellungen: Keyboardplatte eingefahren      Mausplatten außen</p>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Alle Preise zzgl. gesetzl. MwSt.</li> <li>• Lieferung ab Werk.</li> <li>• Garantie: 3 Jahre (ausgenommen Gasfedern)</li> <li>• Warenrücknahme nur in ordnungsgemäßem Zustand und Originalverpackung. gegen Berechnung von 25% vom Netto-Warenwert.</li> <li>• Standardfarbe der Kunststoffteile: weiss.</li> <li>• Standardfarbe der pulverbeschichteten Teile: RAL 9010 Reinweiss, matt, feinstrukturiert.</li> <li>• Aluminiumteile: eloxiert.</li> <li>• Produktvarianten Anbindung und Anbauteile, auf Anfrage möglich (gegen Aufpreis).</li> <li>• Produkt kann von der Darstellung abweichen.</li> <li>• Bei allen Darstellungen mit Geräten: Geräte nicht im Lieferumfang enthalten!</li> <li>• Alle Angaben ohne Gewähr.</li> </ul>			