

moveo<sup>®</sup>





# moveo<sup>®</sup>

Die elegante, flexible und zukunftsichere Lösung.

Egal, was kommt: mit moveo sind Sie bestens darauf vorbereitet. Das clevere und robuste Wagensystem lässt sich in zahlreichen Varianten exakt an Ihre Wünsche anpassen und seine zukunftsfähige Gestaltung erlaubt eine einfache Um- und Nachrüstung. Es ist die ideale Plattform für vielseitige medizinische Applikationen. Weg vom rein technisch-funktionalen Nutzen hin zu einer Gestaltung, die auf den Anwender und den perfekten Einsatz ausgerichtet ist: Selbst bei maximaler Beladung sind Geräte und Zubehör formschön inszeniert und bieten ein ansprechendes Erscheinungsbild. Die Möglichkeit, das Wagensystem in den Farben der Corporate Identity und dem eigenen Logo zu gestalten, runden das vielversprechende Angebot ab.

Sie sind auf der Suche nach dem exakt passenden Wagen? Auf den nachfolgenden Seiten zeigen wir Ihnen eine Reihe besonders beliebter Konfigurationen für unseren moveo<sup>®</sup>. Nicht mehr und nicht weniger. Tatsächlich ist jeder moveo ein Unikat, das sich ganz nach Ihren individuellen Anforderungen zusammenstellen und ausstatten lässt.



# Lernen Sie moveo® im Detail kennen.

## Merkmale

- Einsäulen-Gerätewagensystem, Mittellast.
- Maximale Flexibilität – alle Bauteile sind aufeinander abgestimmt und harmonisieren in sämtlichen Kombinationen. Jederzeit nachrüstbar.
- Zeitgemäßes Design – zurückhaltende, nahbare Gestaltung mit weichen Formen und heller Grundfarbe.
- Hoher Individualisierungsgrad – modularer Aufbau: für jede Anforderung die richtige Konfiguration.
- Fahrgestell – kraftvoll und leicht mit kompaktem und stabilem Radstand. Ausreichend Platz für ein angenehmes Schiebeerlebnis. Leichtes und dynamisches Erscheinungsbild.
- Versteckte Gegenwichte – bei maximaler Beladung sorgen sie für sicheres Auftreten. Effiziente Platznutzung durch unsichtbare Installation am Fahrgestell.
- Trägerprofil als Rückgrat des Gesamtsystems – smarte Kabelintegration revolutioniert durch seitliche Türen (abschließbar) mit Türanschlussprofil für Kabeldurchführung.
- Hohe Hygienestandards – einfache Reinigung der Schublade durch Abnahme der Korpuswände.
- Individuelles Farbkonzept – Gestaltung in individuellen CI-Farben auf Anfrage.
- Sicherheitsnormen – Erfüllung aller relevanten Normen.

## Mögliche Funktion

Gerätewagen | Laptop- oder Computerwagen |  
EKG-Wagen | Ergometrierwagen | Infusionswagen |  
Messfunktion | Diagnostik | Ultraschall

## Möglicher Einsatz

Arztpraxen | Kliniken | Reha-Einrichtungen |  
Pflege-Einrichtungen

## Hinweis

Alle Wagenmodelle werden montiert geliefert.

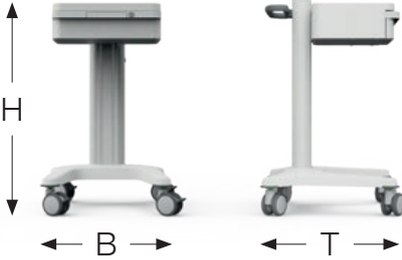
## Die moveo® System-Komponenten

- Modern gestaltetes Fahrgestell – Komposition aus klarer Linienführung und eine harmonische Formgebung mit definierten Fasen.
- Zentralballast-Aufnahme – optionale Zentralballast-abdeckung für ein Logo oder zusätzliche Aufnahme von Gegengewichten.
- Trenntransformator-Box – für Trenntransformator oder zusätzliches Gewicht (bodennah und ideal im Zentrum). Raum kann auch für weitere elektronische Peripherie genutzt werden
- Durchdachtes Trägerprofil – einzigartige seitliche, abschließbare Türe, Aufnahme von Zubehör, Steckdosen im Inneren (Aussteckschutz) und smarte Verkabelung mit getrennten Kabelkanälen.
- Intelligentes Schubladensystem – vollständig ausziehbarer Schubkasten mit Kugel-Teleskop-Führung (110 %) und Selbsteinzug mit Griffleiste und integrierter Verriegelung sowie Schließzylinder. Mit ISO-Modulkorb ausgestattet.
- Ablageplatte aus Aluminium-Druckguss mit schön geformten, abgerundeten Ecken und leicht hochgezogenem Rand: als Röllschutz für Kleinteile sowie Fallschutz für die Standfüße der Geräte. Ablageplatten in Sondermaß auf Anfrage erhältlich.
- Ergonomische Schiebegriffe – zur Anbindung an Trägerprofil oder Ablageplatte.
- Rollen – serienmäßig mit Steinco Doppellenkrollen. Elektrisch leitfähig mit Feststeller, optional hochfunktionale Tente Doppellenkrollen.
- Farbgestaltung in verkehrsweiß (RAL 9016).

## Potentialausgleich-System POAG entsprechend DIN 42801

Für Ihre Sicherheit sind ausgewählte Gerätewagen ab Werk mit einem POAG-Pin ausgestattet.

Der POAG-Pin (Ref.-Nr. 19478) kann am Trägerprofil an jeder Nut angebracht werden. Vorne wie hinten, innen wie außen. Standard: Holm unten an Rückseite, außen. Eine Nachrüstung ist seitens des Kunden durch qualifiziertes Fachpersonal möglich.

Trägerprofilhöhe	747 / 897 / 992 mm
	<b>Außenmaße Wagen (B x T):</b> 570 x 590 mm
	<b>Ablageplatte Aluminium-Druckguss:</b> Außenmaße: 467 x 349 x 32 mm (B x T x H) Stellfläche: 454 x 335 mm (B x T)
	<b>Schublade (B x T x H):</b> Außenmaße: 467 x 349 x 122 mm Innenmaße: 335 x 235 x 100 mm
	<b>ISO-Modulkorb (B x T x H):</b> Maße: 400 x 300 x 100 mm
Traglast	<b>Trenntransformator-Box unter Fahrgestell (B x T x H):</b> Außenmaße: 410 x 250 x 125 mm Innenmaße: 380 x 230 x 115 mm
	<b>Gesamttraglast (Trägerprofil):</b> bis ca. 80 kg
	<b>Flächenbelastung Ablageplatten:</b> bis ca. 20 kg
	<b>Flächenbelastung Schublade:</b> bis ca. 3 kg
	<b>Flächenbelastung Trenntransformator-Box:</b> bis ca. 15 kg

# Materialien | Farbgestaltung

Trägerprofil	Aluminium, pulverbeschichtet, Feinstruktur matt, verkehrsweiß (RAL 9016)
Trägerprofil Service Abdeckungen	Kunststoff, verkehrsweiß (RAL 9016)
Trägerprofil-Abdeckung	Kunststoff, ABS, lichtgrau (RAL 7035)
Türanschlussprofil	Kunststoff Silikon, ähnlich lichtgrau (RAL 7035)
Fahrgestell/Wagen	Aluminium-Druckguss, pulverbeschichtet, Feinstruktur matt, verkehrsweiß (RAL 9016)
Dekorstreifen im Profil	Kunststoff, ABS, ähnlich verkehrsweiß (RAL9016)
Zentralballastabdeckung	Pulverbeschichtet, Feinstruktur matt, verkehrsgrau (RAL 7042)
Trenntransformator-Box	Kunststoff, verkehrsgrau B (RAL 7043)
Ablageplatten	Aluminium-Druckguss, pulverbeschichtet, Feinstruktur matt, verkehrsweiß (RAL 9016)
Griffleiste Schublade	Kunststoff, lichtgrau (RAL 7035)
Schiebegriff	Kunststoff, verkehrsgrau B (RAL 7043)
Schubladengriff	Kunststoff PA6 GF30, ähnlich verkehrsweiß RAL9016
Schublade	Stahlblech, pulverbeschichtet, Feinstruktur matt, galvanisch verzinkt, verkehrsweiß (RAL 9016)
ISO-Modulkorb	Kunststoff, ABS, ähnlich lichtgrau (RAL 7035)
Wandabweiser	Kunststoff, verkehrsgrau B (RAL 7043)
Rollen	<p><b>Qualitäts-Leichtlaufrollen, elektrisch leitfähig, mit Feststeller:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· Gehäuse aus Polyamid, spurfreie graue Polyurethan-Bereifung</li> <li>· Ø 100mm, serienmäßig, Steinco</li> <li>· Ø 125mm, optional Steinco</li> <li>· Ø 100mm, optional, Tente</li> <li>· Ø 125mm, optional, Tente</li> </ul>

## Konfigurationsbeispiele

**Auf Anfrage Berechnung der evtl. erforderlichen Gegengewichte nach Aufbausituation.**



Ref.-Nr. 32051

### moveo® Basiswagen 1

<b>Ausstattung</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 1 Trägerprofil 747 mm, mit abschließbarer Seitentüre</li> <li>· 1 Ablageplatte, Aluminium-Druckguss, 467x349mm (BxT)</li> <li>· pulverbeschichtet, verkehrsweiß (RAL 9016)</li> <li>· 1 Schiebegriff schmal, hinten</li> <li>· 1 Fahrgestell mit 4 elektrisch leitfähigen Doppellenkrollen, Ø 100 mm, 4 feststellbar</li> <li>· 4 Wandabweiser</li> </ul> <p>Optional Gegengewichte, Zentralballastabdeckung, Trenntransformator und Trenntransformator-Box.</p>
<b>Maße</b> in mm (BxTxH)	570x590x957
<b>Ref.-Nr.</b>	32051



Ref.-Nr. 32061

### moveo® Basiswagen 2

<b>Ausstattung</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 1 Trägerprofil 747 mm, mit abschließbarer Seitentüre</li> <li>· 1 Ablageplatte, Aluminium-Druckguss, 467x349mm (BxT)</li> <li>· pulverbeschichtet, verkehrsweiß (RAL 9016)</li> <li>· 1 Schiebegriff breit, vorne</li> <li>· 1 Fahrgestell mit 4 elektrisch leitfähigen Doppellenkrollen, Ø 100 mm, 4 feststellbar</li> <li>· 4 Wandabweiser</li> </ul> <p>Optional Gegengewichte, Zentralballastabdeckung, Trenntransformator und Trenntransformator-Box.</p>
<b>Maße</b> in mm (BxTxH)	570x590x957
<b>Ref.-Nr.</b>	32061



Ref.-Nr. 32071

### moveo® Basiswagen 3

<b>Ausstattung</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 1 Trägerprofil 747 mm, mit abschließbarer Seitentüre</li> <li>· 1 Ablageplatte, Aluminium-Druckguss, 467x349mm (BxT)</li> <li>· 1 Schublade Metall mit ISO-Modulkorb 400x300x100 mm (BxTxH), abschließbar</li> <li>· pulverbeschichtet, verkehrsweiß (RAL 9016)</li> <li>· Schiebegriff breit, vorne</li> <li>· 1 Fahrgestell mit 4 elektrisch leitfähigen Doppellenkrollen, Ø 100 mm, 4 festellbar</li> <li>· 4 Wandabweiser</li> </ul> <p>Optional Gegengewichte, Zentralballastabdeckung, Trenntransformator und Trenntransformator-Box.</p>
<b>Maße</b> in mm (BxTxH)	570x590x957
<b>Ref.-Nr.</b>	32071



Ref.-Nr. 32081

### moveo® Basiswagen 4

<b>Ausstattung</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 1 Trägerprofil 747 mm, mit abschließbarer Seitentüre</li> <li>· 1 Ablageplatte, Aluminium-Druckguss, 467x349mm (BxT)</li> <li>· 1 Schublade Metall mit ISO-Modulkorb 400x300x100 mm (BxTxH), abschließbar</li> <li>· pulverbeschichtet, verkehrsweiß (RAL 9016)</li> <li>· 1 Schiebegriff schmal, hinten</li> <li>· 1 Fahrgestell mit 4 elektrisch leitfähigen Doppellenkrollen, Ø 100 mm, 4 festellbar</li> <li>· 4 Wandabweiser</li> </ul> <p>Optional Gegengewichte, Zentralballastabdeckung, Trenntransformator und Trenntransformator-Box.</p>
<b>Maße</b> in mm (BxTxH)	570x590x957
<b>Ref.-Nr.</b>	32081



Ref.-Nr. 32026

### Fahrgestell

<b>Ausstattung</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 1 Fahrgestell, Aluminium-Druckguss</li> <li>· pulverbeschichtet, Feinstruktur matt</li> <li>· verkehrsweiß (RAL 9016)</li> <li>· 4 Qualitäts-Leichtlaufrollen, Doppellenkrollen, elektrisch leitfähig, feststellbar</li> <li>· 4 Wandabweiser</li> <li>· Traglast bis zu 80 kg</li> </ul>		
<b>Maße</b> in mm (BxT)	570x590		
<b>Ref.-Nr.</b> Fahrgestell Rollen Ø 100 mm Fahrgestell Rollen Ø 125 mm	32026	32027	



Ref.-Nr. 32001

### Trägerprofile

<b>Ausstattung</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Trägerprofil, pulverbeschichtet</li> <li>· Feinstruktur matt, verkehrsweiß (RAL 9016)</li> <li>· Trägerprofilabdeckung mit Kabelauslässen</li> <li>· abschließbare Seitentüre mit Türanschlussprofil für Kabeldurchführung</li> <li>· dicht schließende Türanschlussprofile aus Silikon, hygienisch formschließend, Staub- und Spritzwasserschutz</li> <li>· integrierte Kabelkanäle (getrennt für Sensorleitungen und 230V Netzspannung)</li> <li>· Aufnahme Steckdosenleiste inkl. Stecker im Inneren (Aussteckschutz durch abschließbare Seitentüre)</li> <li>· Ø 16mm/25mm Rundrohraufnahme für Zubehör</li> <li>· zentrale Aufnahme für TFT-Halterungen</li> </ul>		
<b>Profilhöhe</b> in mm	747	897	992
<b>Ref.-Nr.</b> Dekorstreifen weiß	32001	32021	32031

### Rollen, Ø 100 mm/Ø 125 mm



Tente Rollen auf Anfrage

<b>Ausstattung</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 4 Qualitäts-Leichtlaufrollen, Doppellenkrollen</li> <li>· elektrisch leitfähig</li> </ul>	
<b>Ausführung</b>	Steinco Traglast bis ca. 100 kg	Tente Traglast bis ca. 100 kg
<b>Ref.-Nr.</b> Rollen Ø 100 mm Rollen Ø 125 mm	32088 32089	auf Anfrage auf Anfrage



Ref.-Nr. 32079

### Schublade

<b>Ausstattung</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 100 mm hoch</li> <li>· Schublade Metall mit ISO-Modulkorb 400x300x100 mm (BxTxH), abschließbar</li> <li>· pulverbeschichtet, Feinstruktur matt</li> <li>· verkehrsweiß (RAL 9016)</li> <li>· abnehmbare Korpuswände zur besseren Reinigung</li> <li>· Schubladen Griffleiste mit integrierter Verriegelung</li> <li>· optional Unterbringung eines Schließzylinders</li> <li>· leichtgängige Kugel-Teleskop-Führung (110%) mit Selbsteinzug (SE)</li> <li>· Flächenbelastung bis zu 3 kg</li> </ul>
<b>Maße</b> in mm (BxTxH)	<p>Außenmaße: 467 x 349 x 122 Innenmaße: 335 x 235 x 100</p>
<b>Ref.-Nr.</b>	32079



Ref.-Nr. 18877

### ISO-Modulkorb

<b>Ausstattung</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· ISO-Modulkorb, ABS Kunststoff, ähnlich lichtgrau (RAL 7035)</li> <li>· Bedarfsgerechte Bereitstellung von Medikamenten</li> <li>· Externe Bestückung und schneller Austausch</li> <li>· Flexibles Modul mit einfacher Handhabung</li> <li>· Hygienische Unterbringung medizinischer Utensilien</li> <li>· ISO-Modulkorb wird in die Schublade/Teleskopschienen eingelegt</li> <li>· Leichte Reinigung</li> </ul>
<b>Maße</b> in mm (BxTxH)	400x300x100
<b>Ref.-Nr.</b>	18877



Ref.-Nr. 32097

### Ablageplatte

<b>Ausstattung</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 1 Ablageplatte aus Aluminium-Druckguss</li> <li>· pulverbeschichtet, Feinstruktur matt</li> <li>· verkehrsweiß (RAL 9016)</li> <li>· leicht hochgezogener Rand</li> <li>· Flächenbelastung bis ca. 20 kg</li> </ul>
<b>Maße</b> in mm (BxTxH)	467 x 349 x 32
<b>Ref.-Nr.</b>	32097



Ref.-Nr. 32028

### Schiebegriff schmal

#### Ausstattung

- Schiebegriff aus Kunststoff
- verkehrsgrau (RAL 7043)
- Anbindung am Trägerprofil
- Alternativ Anbindung vorne an Stahlplatte

#### Ref.-Nr.

32028



Ref.-Nr. 32046

### Schiebegriff breit

#### Ausstattung

- Schiebegriff aus Kunststoff
- verkehrsgrau (RAL 7043)
- Anbindung an der Arbeitsplatte

#### Ref.-Nr.

32046



Ref.-Nr. 32105

### Gegengewicht 1 (kurz)

#### Ausstattung

- Gegengewichte
- versteckte Aufnahme unter Fahrgestell
- 3,3 kg

#### Ref.-Nr.

32105



Ref.-Nr. 32080

### Gegengewicht 2 (lang)

#### Ausstattung

- Gegengewichte
- versteckte Aufnahme unter Fahrgestell
- 8,8 kg

#### Ref.-Nr.

32080



Ref.-Nr. 32106

### Gegengewicht 3 (zentrales Gegengewicht)

<b>Ausstattung</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>· Gegengewichte</li><li>· versteckte Aufnahme unter Zentralballastabdeckung zwischen den Holmen</li><li>· 8,8kg</li></ul>
--------------------	---

Hinweis: Zentralballastabdeckung erforderlich.

<b>Ref.-Nr.</b>	32106
-----------------	-------



Ref.-Nr. 32085

### Unterbau Trenntransformator-Box

<b>Ausstattung</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>· Unterbau Trenntransformator-Box</li><li>· Kunststoff</li><li>· verkehrsgrau B (RAL 7043)</li><li>· versteckte Aufnahme unter Fahrgestell und Zentralballastabdeckung</li><li>· nutzbar für Trenntransformator, zusätzliche Gegengewichte oder zur Aufnahme weiterer elektronischer Peripherie</li><li>· einfache Kabeldurchführung in das Trägerprofil</li></ul>
--------------------	--

Hinweis: Trenntransformator separat bestellen.

<b>Ref.-Nr.</b>	32085
-----------------	-------



Ref.-Nr. 32087

### Zentralballastabdeckung

<b>Ausstattung</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>· Zentralballastabdeckung, pulverbeschichtet</li><li>· Feinstruktur matt, verkehrsgrau A (RAL 7042)</li><li>· optional Anbringung eines Logos</li></ul>
--------------------	---

<b>Ref.-Nr.</b>	32087
-----------------	-------