

HAEBERLE

We.Move.Design.®

Eleganz auf ganzer Linie.
Flexibel in jedem Moment.

Das Einsäulen-Gerätewagensystem moveo®



reddot winner 2024

„So vereint man heute Design und Funktionalität:

Wer ein flexibles, hoch individualisierbares Wagensystem sucht, das gleichzeitig höchste Gestaltungsansprüche erfüllt, wird bei moveo® fündig. moveo® ist ein Wagensystem, das den hochwertigen medizinischen Systemen von Medizintechnik-Herstellern in jeder Hinsicht gerecht wird. Egal in welcher Kombination – er ist die optimale Plattform für vielseitige medizinische Applikationen.“



A stylized, handwritten signature in black ink, consisting of a large, sweeping initial 'A' followed by a few smaller strokes.

Armin Smajilovic
Vice President
HAEBERLE GmbH + Co. KG

Unser Anspruch:

ein Wagensystem, das als optimale Schnittstelle zwischen medizinischen Geräten und dem Anwender fungiert. Das Arbeitsabläufe reibungsloser und einfacher gestaltet. Und das dem medizinischen Fachpersonal erlaubt, sich auf das Wesentliche zu konzentrieren: ihre Patienten und deren Behandlung. Mit moveo® ist uns das eindrucksvoll gelungen.

In seiner Gesamtheit konzentriert sich das elegante und durchdachte Säulensystem (Mittellast) auf ein stilvolles Design, extreme System-Flexibilität und eine zukunftsfähige Ausrichtung. Mit seinen vielseitigen Individualisierungsmöglichkeiten bietet moveo® die ideale Plattform für Ihre medizinischen Applikationen.

Elegantes Design

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.

Volle Flexibilität

Die passende Lösung für vielfältige Anwendungen rund um Ergometrie, Endoskopie, HF-Chirurgie, Stoßwellentherapie, Ultraschall, Narkose und mehr: moveo® lässt sich einfach individuell anpassen und ist in vielseitigen Modellkonfigurationen erhältlich.

Bereit für die Zukunft

Egal was kommt, Sie sind bestens darauf vorbereitet. Ein Beispiel: moveo® ist mit einem Trenntransformator von 1000 VA ausgestattet und kann perspektivisch auch einen Akku aufnehmen, um Ihre Geräte ohne Netzanschluss zuverlässig mit Strom zu versorgen.

Entwickeln Sie gemeinsam mit uns Ihr moveo® Wagensystem, das optimal zu Ihren Bedürfnissen passt.



Design in seiner schönsten Form.



Das Equipment im Vordergrund

Die Topbaugruppe nimmt sich zurück und bietet die perfekte Bühne für die verwendeten Geräte. Abgerundete Ecken unterstreichen die Ästhetik der stabilen Ablageplatten aus Aluminium-Druckguss. Das innovative Schubladensystem mit ISO-Modulkorb bietet nicht nur viel Platz, sondern auch eine leichtgängige Führung beim Öffnen und Schließen inklusive Selbsteinzug.



Einfach zeitgemäß

Die Komposition des Fahrgestells aus klarer Linienführung und harmonischer Formgebung mit definierten Fasen verleiht moveo® Stabilität, ohne aufdringlich zu wirken. Dank der hochwertigen Qualitätsrollen lässt er sich jederzeit leicht manövrieren und optimal bedienen: Serienmäßig mit Steinco Doppellenkrollen ausgestattet (oben rechts), alternativ mit hochfunktionalen Tente Doppellenkrollen erhältlich (oben links). Die versteckte Aufnahme von Gegengewichten mit 3,4–15,6 kg sorgen für zusätzliche Stabilität und gleichzeitig für ein elegantes, harmonisches Erscheinungsbild.



reddot winner 2024

Die Designsprache von moveo® erfüllt alle Erwartungen an heutige Innenarchitekturkonzepte, was gleichzeitig die Akzeptanz bei Patienten steigert. Seine zurückhaltende, nahbare Linienführung und die weichen Formen wirken modern und schaffen Vertrauen. Bei diesem Wagensystem trifft Funktion auf Design: Mit moveo® lässt sich angenehm ergonomisch arbeiten, er stellt sich nicht in den Mittelpunkt und fügt sich ideal in die Umgebung ein. Selbst bei maximaler Beladung integriert er die verwendeten Geräte nahtlos und sorgt für ein leichtes Auftreten.



Alles im Griff

Sie halten, was sie versprechen:
Die ergonomischen und formschönen Schiebegriffe mit guter Haptik und geschlossenem Design sorgen für Sicherheit und lassen sich leicht reinigen. Optional können sie hinten am Trägerprofil und/oder vorne an der Ablageplatte angebracht werden.

So flexibel wie funktional.

Von der Klinik über Rehazentren bis zur niedergelassenen Praxis: moveo® löst die kleinen und großen Herausforderungen des medizinischen Alltags. Das Wagensystem kann individuell an Ihren Bedarf angepasst werden und deckt zahlreiche Anwendungen ab – auch dank einer optimalen Balance zwischen Stabilität und Beweglichkeit. Mit einer Tragkraft von bis zu 80kg ist er für jeden Einsatz gerüstet. Viele clevere Lösungen sorgen zusätzlich dafür, dass moveo® in allen Situationen zuverlässig das leistet, was von ihm erwartet wird. Das Qualitätsprodukt made in Germany ist bereits in Kleinserien wirtschaftlich äußerst attraktiv.



Unbeeindruckt von Belastung

Der sichere Ort für Ihre Geräte: Die Ablageplatte aus Aluminium-Druckguss bietet viel Platz und verfügt über eine Flächenbelastung von bis zu 20 kg.



Ihre Marke im besten Licht.

Die perfekte Bühne für Ihre Geräte und Ihre Marke: Gestalten Sie moveo®, wie es Ihnen passt – auf Wunsch auch in Bezug auf Ihre Corporate Identity. Wir beziehen Ihre Anforderungen gerne mit in die Planung ein. Zusätzlich besteht die Möglichkeit, Ihr Logo anzubringen. Das sieht alles nicht nur gut aus, es sorgt auch für Konsistenz und Wiedererkennung.



Vielfältig standsicher

Intelligent integrierte Gegengewichte und vier Ausbaustufen des Fahrgestells sorgen dafür, dass moveo® passgenau auf Ihre Bedürfnisse auslegt werden kann. Dadurch können medizinische Geräte problemlos transportiert werden, ohne Kompromisse bei der Stabilität einzugehen.

Für jede medizinische Anwendung eine Lösung

Zahlreiche Befestigungspunkte und Nutenkanäle gewährleisten die sichere Befestigung Ihres Equipments. Das Trägerprofil eignet sich zur verdeckten Aufnahme von Steckdosenleisten im Inneren. Die seitliche Tür ist abschließbar und bietet somit einen integrierten Aussteckschutz. Drei verschiedene Längen des Trägerprofils ermöglichen einen flexiblen Einsatz für vielseitige Anwendungen.

Intelligent bis ins Detail

Das ist clever: moveo® arbeitet mit 2 getrennten Kabelkanälen: 1 Kanal für Sensorleitungen und 1 Kanal für 230V Netzspannung. Seine stufenlose Kabeldurchführung mit Türanschlussprofilen aus Silikon erlaubt es, Kabel auf jeder Höhe zu übergeben. Das Trägerprofil ist vorbereitet für die Aufnahme von verschiedenem Zubehör – vom Infusionsflaschenhalter bis zur Montage von Monitoren. Die dicht schließenden Türanschlussprofile aus Silikon sind hygienisch formschließend und sorgen für einen Staub- und Spritzwasserschutz.



Bereit für die Zukunft.

Niemand weiß, was morgen kommt. Aber es ist gut zu wissen, dass man bestens darauf vorbereitet ist. Mit moveo® sind Sie für die Zukunft gerüstet. Sie können das clevere Wagensystem einfach an die Anforderungen des Fach- und Einsatzgebiets anpassen. Das bedeutet auch, dass das System jederzeit schnell nach- und umrüstbar ist. Wenn sich also Ihre Ansprüche ändern, ändert sich das Wagensystem einfach mit. Selbstverständlich erfüllt moveo® alle relevanten Normen.

Ideen in Schubladen

Das Schubladensystem mit integrierter Verriegelung sowie Schließzylinder lässt sich individuell per Montageleiste am Trägerprofil anbringen. Dabei sind alle Schubladen in unterschiedlicher Höhe frei konfigurierbar und mit ISO-Modulkörben ausgestattet. Die leichtgängige Kugel-Teleskop-Führung erlaubt einen Auszug von 110 %, der Selbsteinzug sorgt für das automatische Verschließen. Darüber hinaus machen abnehmbare Korpuswände und die einfache Entnahme der ISO-Modulkörbe die Reinigung sehr einfach.

Netzunabhängig in die Zukunft

Heute mit Kabel, morgen ohne? Kein Problem. Die Trenntransformator-Box mit hohem Volumen kann in Zukunft auch Akkusysteme aufnehmen. Neben einem Trenntransformator kann sie zusätzliche Gegengewichte oder weitere elektronische Peripherie aufnehmen.



Revolutionäre Kabelintegration

Schluss mit der komplizierten Integration neuer Kabelverbindungen: Die verschließbare seitliche Tür mit dicht abschließendem Türanschlussprofil ermöglicht es Ihnen, moveo® mit geringem Zeitaufwand nach Ihren Bedürfnissen zu verkabeln. Steckdosenleisten werden clever im Inneren angebracht und bieten durch die abschließbare Seitentüre einen integrierten Aussteckschutz.

Überdurchschnittliche Leistung

Der Trenntransformator mit 1.000 VA sorgt für eine effiziente Energieversorgung und verleiht moveo® ein zusätzliches Gegengewicht von 10 kg.

moveo[®]

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[®]. 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 harmonieren 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 | Ergometriewagen | 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 Türen, 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 Rollschutz 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
Abmessungen	Außenmaße Wagen (B x T): 570 x 590 mm
	Ablageplatte Aluminium-Druckguss: Außenmaße: 467 x 349 x 32 mm (B x T x H) Stellfläche: 454 x 335 mm (B x T)
	Schublade (B x T x H): Außenmaße: 467 x 349 x 122 mm Innenmaße: 335 x 235 x 100 mm
	ISO-Modulkorb (B x T x H): Maße: 400 x 300 x 100 mm
	Trenntransformator-Box unter Fahrgestell (B x T x H): Außenmaße: 410 x 250 x 125 mm Innenmaße: 380 x 230 x 115 mm
Traglast	Gesamttraglast (Trägerprofil): bis ca. 80 kg
	Flächenbelastung Ablageplatten: bis ca. 20 kg
	Flächenbelastung Schublade: bis ca. 3 kg
	Flächenbelastung Trenntransformator-Box: 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>Qualitäts-Leichtlaufrollen, elektrisch leitfähig, mit Feststeller:</p> <ul style="list-style-type: none"> · Gehäuse aus Polyamid, spurfreie graue Polyurethan-Bereifung · Ø 100 mm, serienmäßig, Steinco · Ø 125 mm, optional Steinco · Ø 100 mm, optional, Tente · Ø 125 mm, optional, Tente

Auf Anfrage Berechnung der evtl. erforderlichen Gegengewichte nach Aufbausituation.



Ref.-Nr. 32051

moveo® Basiswagen 1

Ausstattung

- 1 Trägerprofil 747 mm, mit abschließbarer Seitentüre
- 1 Ablageplatte, Aluminium-Druckguss, 467 x 349 mm (B x T)
- pulverbeschichtet, verkehrsweiß (RAL 9016)
- 1 Schiebegriff schmal, hinten
- 1 Fahrgestell mit 4 elektrisch leitfähigen Doppellenkrollen, Ø 100 mm, 4 feststellbar
- 4 Wandabweiser

Optional Gegengewichte, Zentralballastabdeckung, Trenntransformator und Trenntransformator-Box.

Maße

in mm (B x T x H)

570 x 590 x 957

Ref.-Nr.

32051



Ref.-Nr. 32061

moveo® Basiswagen 2

Ausstattung

- 1 Trägerprofil 747 mm, mit abschließbarer Seitentüre
- 1 Ablageplatte, Aluminium-Druckguss, 467 x 349 mm (B x T)
- pulverbeschichtet, verkehrsweiß (RAL 9016)
- 1 Schiebegriff breit, vorne
- 1 Fahrgestell mit 4 elektrisch leitfähigen Doppellenkrollen, Ø 100 mm, 4 feststellbar
- 4 Wandabweiser

Optional Gegengewichte, Zentralballastabdeckung, Trenntransformator und Trenntransformator-Box.

Maße

in mm (B x T x H)

570 x 590 x 957

Ref.-Nr.

32061



Ref.-Nr. 32071

moveo® Basiswagen 3

Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> · 1 Trägerprofil 747 mm, mit abschließbarer Seitentüre · 1 Ablageplatte, Aluminium-Druckguss, 467 x 349 mm (BxT) · 1 Schublade Metall mit ISO-Modulkorb 400 x 300 x 100 mm (BxTxH), abschließbar · pulverbeschichtet, verkehrsweiß (RAL 9016) · Schiebegriff breit, vorne · 1 Fahrgestell mit 4 elektrisch leitfähigen Doppellenkrollen, Ø 100 mm, 4 feststellbar · 4 Wandabweiser <p>Optional Gegengewichte, Zentralballastabdeckung, Trenntransformator und Trenntransformator-Box.</p>
Maße in mm (BxTxH)	570x590x957
Ref.-Nr.	32071



Ref.-Nr. 32081

moveo® Basiswagen 4

Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> · 1 Trägerprofil 747 mm, mit abschließbarer Seitentüre · 1 Ablageplatte, Aluminium-Druckguss, 467 x 349 mm (BxT) · 1 Schublade Metall mit ISO-Modulkorb 400 x 300 x 100 mm (BxTxH), abschließbar · pulverbeschichtet, verkehrsweiß (RAL 9016) · 1 Schiebegriff schmal, hinten · 1 Fahrgestell mit 4 elektrisch leitfähigen Doppellenkrollen, Ø 100 mm, 4 feststellbar · 4 Wandabweiser <p>Optional Gegengewichte, Zentralballastabdeckung, Trenntransformator und Trenntransformator-Box.</p>
Maße in mm (BxTxH)	570x590x957
Ref.-Nr.	32081

Alle Preise verstehen sich in Euro zzgl. der gesetzlichen Mehrwertsteuer.
Als innovatives Unternehmen behalten wir uns Preis- und Konstruktionsänderungen vor.
moveo® ist voraussichtlich ab Frühjahr 2024 erhältlich.

HAEBERLE

We.Move.Design.®

HAEBERLE GmbH + Co. KG

Breitwiesenstraße 13
70565 Stuttgart
Deutschland

Postfach 80 05 24
70505 Stuttgart
Deutschland

Telefon +49 (0) 711 78314-0
E-Mail info@haeberle-med.de

www.haeberle-med.de



moveo.haeberle-med.de