

HAEBERLE

Mobile Arbeitsplätze

Typenliste gültig ab 1. Juli 2019

flexibel und wendig

Gerätewagensystem
Leichtlast



fuego
by HAEBERLE

fuego

- das flexible und wendige Gerätewagensystem

fuego - die beste Beförderung für Ihr Gerät. Sie haben Ihre neue Gerätegeneration perfekt gestaltet und suchen nun was Passendes für „darunter“? Dann sind Sie bei HAEBERLE genau richtig. Unsere Wagen sind top in punkto Funktionalität und Qualität. Im Design immer vorn und ultravariabel.

Seit 1933 finden wir für unsere Kunden immer die jeweils perfekte Lösung. Aus dem breiten Spektrum der bewährten Basis- und Funktionswagen oder unverwechselbar angepasst an Ihre Corporate Identity. Fordern Sie unsere Broschüre „HAEBERLE MACHT'S“ an. Unser Team berät Sie gerne und kreativ.

HAEBERLE
HAT'S

HAEBERLE
MACHT'S

Das fuego-Wagensystem besticht durch außergewöhnliches Design und eignet sich hervorragend für kleine Gerätekombinationen. Die Wagen sind wendig, aber auch robust und bieten viel Stellplatz auf geringer Grundfläche. Aufgrund seiner schlanken Linie ist fuego in vielen unterschiedlichen Bereichen im Einsatz.

Merkmale: Gestaltung in verschiedenen Dekorfarben wählbar, robustes Fahrgestell „cuatro“, Einsäulen-Aluminium-Profil zur Aufnahme von Steckdosenleisten, mit integriertem Kabelkanal. Stabile Platten (ABS-Kunststoff) mit angeformtem Rand und Griffmulde oder Metall-Platten. Serienmäßig mit ergonomischem Schiebegriff.

Funktion: Als mobiler Gerätewagen, EKG-Wagen, Beautywagen, Laptop- oder Computerwagen, Ergometrierwagen, Infusionswagen oder komfortabler Lift-Wagen für sitzende und stehende Tätigkeiten mit stufenloser Höhenverstellung ...und mehr.

Einsatz: In Arztpraxen, Kliniken, Kosmetikstudios, Büros, Besprechungs- und Tagungsräumen.

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



Potentialausgleich-System POAG entsprechend DIN 42801

In medizinisch genutzten Räumen können durch Geräte und andere leitfähige Teile Potentialdifferenzen auftreten, die ein Gefährdungspotential für Personen darstellen. Sicherem Schutz bietet ein Potentialausgleich.

Deshalb wird ab Werk bei ausgewählten Gerätewagen ein POAG-Pin montiert und im Rahmen der Endabnahme elektrisch geprüft. Sofern nicht bereits in den Räumen vorgesehen, bitte entsprechende Potentialausgleichsleitung bei Bedarf dazu bestellen. Unser Team berät Sie gerne.

Beim Gerätewagensystem fuego wird ein POAG-Pin (Ref.-Nr. 19529) außen im hinteren Teil des Trägerprofils befestigt. Eine Nachrüstung ist seitens des Kunden durch qualifiziertes Fachpersonal möglich.

Komponenten

- Robustes und sehr wendiges Fahrgestell „cuatro“ mit hochwertigen Qualitätsrollen. Geringer Wendekreis durch 4 Doppellenkrollen. Ideal für Anwendungen mit kleinem Aktionsradius.
- Stabiles Einsäulen-Aluminium-Trägerprofil zur Aufnahme von Steckdosenleisten und mit integriertem großen Kabelkanal zur optimalen Unterbringung von Kabeln.
- Hochwertige Ablageplatten (ABS-Kunststoff) mit angeformten Rand und Griffmulde.
- Metall-Ablageplatten (Stahl) in verschiedenen Größen.
- Formschöne, leichtgängige Schubladen aus ABS-Kunststoff oder Metall.
- Serienmäßig mit 4 Rollen (Ø 100 mm hinten, Ø 75 mm vorne). Vorne mit Feststellern und Wandabweisern, ergonomischem Schiebegriff und Kabelklammer hinten am Trägerprofil.
- Lift-Funktion für stufenlos höhenverstellbaren Arbeitskomfort.
- Zubehör für viele Einsatzzwecke.

Technische Details / Maße

Maximale Traglast:	60 kg
Trägerprofilhöhe:	800 mm / 950 mm
Rollen Ø vorne / hinten:	75 mm / 100 mm serienmäßig 100 mm / 125 mm optional
Elektrisch leitfähige Rollen:	gegen Aufpreis lieferbar
Außenmaße ABS-Ablageplatte:	500 x 390 x 53 mm (B x T x H)
Stellfläche ABS-Ablageplatte:	ca. 470 x 340 mm (B x T)
Traglast ABS-Ablageplatte:	ca. 15 kg / 25 kg
Außenmaße ABS-Schublade:	494 x 386 x 131 mm (B x T x H)
Innenmaße ABS-Schublade:	409 x 314 x 94 mm (B x T x H)
Flächenbelastung ABS-Schublade:	ca. 10 kg
Außenmaße Metall-Ablageplatte:	500 x 400 mm (B x T)
Stellfläche Metall-Ablageplatte:	450 x 379 mm (B x T)
Traglast Metall-Ablageplatte:	ca. 25 kg
Außenmaße Metall-Schublade:	415 x 368 x 128 mm (B x T x H)
Flächenbelastung Metall-Schublade:	ca. 10 kg

Materialien / Farbgestaltung

Trägerprofil:	Aluminium eloxiert
Profil-Abdeckung:	Kunststoff, ABS, grau (6502B nach NCS)
Fahrgestell:	Alu-Guss, pulverbeschichtet, basalt grau (RAL 7012), Feinstruktur matt
Dekorstreifen im Profil:	Aus PVC in 3 Farben grau (6502B nach NCS) blau (3050-R80B nach NCS) gelb (0050-Y nach NCS)
Schiebegriff / Relling :	Stahlrohr, hochwertig pulverbeschichtet, weißaluminium (RAL 9006)
Ablageplatten:	Hochwertiger und pflegeleichter ABS-Kunststoff, oriongrau. Metall-Ablageplatten, pulverbeschichtet, weißaluminium (RAL 9006).
Schublade:	ABS-Kunststoff oriongrau, Oberfläche poliert oder aus Metall, pulverbeschichtet, weißaluminium (RAL 9006). Serienmäßig mit grauem .1 Griff. Auf Wunsch auch in blau .2 oder gelb .4
Rollen:	Polyurethan

Bitte geben Sie an der letzten Stelle der Referenznummer die Farbziffer der Dekorstreifen an:

xxxx1 = grau, xxxx2 = blau, xxxx4 = gelb

Weitere Farben sind auf Anfrage und gegen Aufpreis erhältlich.

Gerätewagen

Alle Wagenmodelle sind mit dem wendigen Fahrgestell „cuatro“ ausgestattet und werden montiert geliefert.

Basiswagen in Metall-Version

fuego-metal 1



mit 1 Metall-Ablageplatte 495 x 379 mm (B x T), pulverbeschichtet, weißaluminium (RAL 9006), 1 Kabelklammer und Schiebegriff.

Trägerprofil 800 mm hoch.

3024

Maße: 546 x 569 x 986 mm (B x T x H)

fuego-metal 1 mit Schublade



mit 1 Metall-Ablageplatte, 1 Metall-Schublade, jeweils pulverbeschichtet, weißaluminium (RAL 9006), 1 Kabelklammer und Schiebegriff.

Trägerprofil 800 mm hoch.

3022

Maße: 546 x 569 x 986 mm (B x T x H)

fuego-metal 2



mit 2 Metall-Ablageplatten, jeweils 495 x 379 mm (B x T), pulverbeschichtet, weißaluminium (RAL 9006), 1 Kabelklammer und Schiebegriff.

Trägerprofil 800 mm hoch.

3023

Maße: 546 x 569 x 986 mm (B x T x H)

Artikel	Beschreibung	Ref.-Nr.
---------	--------------	----------

Basiswagen in ABS-Kunststoff-Version

fuego 1



mit 1 ABS-Ablageplatte, 1 Kabelklammer und Schiebegriff.

Trägerprofil 800 mm hoch.

3000

Maße: 546 x 569 x 986 mm (B x T x H)

fuego 1
mit Schublade



mit 1 ABS-Ablageplatte, 1 ABS-Schublade, 1 Kabelklammer und Schiebegriff.

Trägerprofil 800 mm hoch.

3001

Maße: 546 x 569 x 986 mm (B x T x H)

fuego 1
mit Ablagekorb



mit 1 ABS-Ablageplatte, 1 Ablagekorb nach vorne ausziehbar. Aus Stahl, pulverbeschichtet, weißaluminium (RAL 9006), 1 Kabelklammer und Schiebegriff.

Trägerprofil 800 mm hoch.

3002

Maße: 546 x 569 x 986 mm (B x T x H)

fuego 2



mit 2 ABS-Ablageplatten, 1 Kabelklammer und Schiebegriff.

Trägerprofil 800 mm hoch.

3003

Maße: 546 x 569 x 986 mm (B x T x H)

Basiswagen / Laptopwagen / Tablet/iPad-Wagen / Medical-PC-Wagen

fuego 9



mit 3 ABS-Ablageplatten, 1 Kabelklammer und Schiebegriff.

Trägerprofil 950 mm hoch.

3004

Maße: 546 x 569 x 1136 mm (B x T x H)

fuego Laptopwagen



mit 1 Laptopplatte (Ref.-Nr. 19320) und Mausezug (nach rechts oder links ausziehbar). Ablagekorb zur Befestigung hinten am Trägerprofil, Steckdosenleiste (4-fach), 1 Kabelklammer und Schiebegriff.

Trägerprofil 950 mm hoch.

mit POAG-Pin

3005

Maße: 546 x 569 x 1136 mm (B x T x H)

fuego Tablet/iPad-Wagen



mit 1 ABS-Ablageplatte, 1 Halterung für Tablet/iPad (Ref.-Nr.20855), 1 Kabelklammer und Schiebegriff

Trägerprofil 800 mm hoch.

3032

Maße: 546 x 569 x 1317 mm (B x T x H)

NEU

fuego für Medical-PC



mit 2 Stahlplatten inkl. Griff (Ref.-Nr. 19539), Steckdosenleiste (3-fach), verstellbarem TFT-Halter, 1 Kabelklammer und Schiebegriff.

Trägerprofil 800 mm hoch.

3031

Maße: 546 x 569 x 986 mm (B x T x H)

NEU

Artikel	Beschreibung	Ref.-Nr.
---------	--------------	----------

Computerwagen / Ergometriewagen / EKG-Wagen

**fuego
Computerwagen 1**



mit 1 ABS-Ablageplatte, Steckdosenleiste (4-fach), „alegro“ Halter für Monitor, Tastatur- und Mousauszug ausziehbar (Ref.-Nr. 19220), PC-Halter (rechts), 1 Kabelklammer und Schiebegriff.

Trägerprofil 800 mm hoch.

Maße: 546 x 569 x 1407 mm (B x T x H)

Auf Wunsch auch mit PC-Halter (links).
Bitte bei der Bestellung angeben.

mit POAG-Pin

1975

**fuego
Computerwagen 2**



mit 1 ABS-Ablageplatte, Steckdosenleiste (4-fach), Tastaturarm mit Mousauszug an höhenverstellbarer Stange inkl. TFT-Halter (Ref.-Nr. 19222), PC-Halter (rechts), 1 Kabelklammer und Schiebegriff.

Trägerprofil 800 mm hoch.

Maße: 546 x 569 x 1444 mm (B x T x H)

Auf Wunsch auch mit PC-Halter (links).
Bitte bei der Bestellung angeben.

mit POAG-Pin

1958

**fuego
Ergometriewagen 1**



mit 2 ABS-Ablageplatten, 1 Ablagekorb, Kabel- und Schlauchhalter (Ref.-Nr. 19034), 1 Kabelklammer und Schiebegriff.

Trägerprofil 950 mm hoch.

Maße: 546 x 569 x 1136 mm (B x T x H)

mit POAG-Pin

1962

**fuego
EKG-Wagen 1.2**



mit 2 ABS-Ablageplatten, TFT-Halter (fest) mit Buchse (Ref.-Nr. 19978), 1 Kabelklammer und Schiebegriff, bis max. 12 kg belastbar.

Der Wagen ist zur Aufnahme der Strässle-Sauganlage DT 80/100 vorbereitet.
Lieferung erfolgt OHNE Sauganlage.

Trägerprofil 800 mm hoch.

Maße: 546 x 569 x 1237 mm (B x T x H)

mit POAG-Pin

3017

EKG-Wagen / Endoskopiewagen / Infusionswagen

fuego
EKG-Wagen 2.1



mit 2 ABS-Ablageplatten, 1 Kabelklammer und Schiebegriff.

Der Wagen ist zur Aufnahme der KISS-Sauganlage vorbereitet.
Lieferung erfolgt OHNE Sauganlage.

Trägerprofil 800 mm hoch.

Maße: 546 x 569 x 986 mm (B x T x H)

mit POAG-Pin

1961

fuego
EKG-Wagen 2.2



mit 2 ABS-Ablageplatten, TFT-Halter (Ref.-Nr. 19981) bis max. 395 mm verstellbar und bis 8,5 kg belastbar, 1 Kabelklammer und Schiebegriff.

Der Wagen ist zur Aufnahme der KISS-Sauganlage vorbereitet.
Lieferung erfolgt OHNE Sauganlage.

Trägerprofil 800 mm hoch.

Maße: 546 x 569 x 1447 mm (B x T x H)

mit POAG-Pin

3018

fuego
Endoskopiewagen



mit 3 ABS-Ablageplatten, 1 Steckdosenleiste (4-fach), Universal-Endoskop-Halterung (Ref.-Nr. 19717) mit höhenverstellbarer Stange zur Einhandbedienung, 1 Kabelklammer und Schiebegriff.

Trägerprofil 950 mm hoch.

Maße: 546 x 569 x 1391 mm (B x T x H)

mit POAG-Pin

3008

fuego
Infusionswagen



mit 1 Infusionsflaschenhalter, verchromt, (Ref.-Nr. 19035), min. 220 bis max. 1075 mm höhenverstellbar, 1 Ablagekorb, 1 Kabelklammer und Schiebegriff.

Trägerprofil 800 mm hoch.

Maße: 546 x 569 x min. 1447 mm (B x T x H)

mit POAG-Pin

3019

Artikel	Beschreibung	Ref.-Nr.
---------	--------------	----------

Wagen mit Lift-Funktion

**fuego
Liftwagen 1
für Laptop**



für sitzende und stehende Arbeitsweise. 1 ABS-Ablageplatte mit Frontgriff und integriertem Auslösehebel für **stufenlose Höhenverstellung von 700 - 1000 mm**. 1 Kabelklammer und Schiebegriff.

Trägerprofil 770 mm hoch.

Maße: 546 x 569 x 960 mm (B x T x H)

Die komfortable Lifteinheit ist in der Basisversion bis max. 11 kg belastbar.

mit POAG-Pin
1978

**fuego
Liftwagen 2
für Laptop**



mit 1 Tastatur- und Mousauszug (rechts und links ausziehbar), Frontgriff mit integriertem Auslösehebel für **stufenlose Höhenverstellung von 700 - 1000 mm**, 1 Druckerplatte aus Stahl, 1 Steckdosenleiste (4-fach) am Trägerprofil hinten, 1 Kabelklammer und Schiebegriff.

Trägerprofil 770 mm hoch.

Maße: 546 x 569 x 960 mm (B x T x H)

Die komfortable Lifteinheit ist in der Basisversion bis max. 11 kg belastbar.

mit POAG-Pin
3021

**fuego
Liftwagen
für PC**



mit 1 Tastatur- und Mousauszug (rechts und links ausziehbar), 1 Maushalterung seitlich (rechts oder links), Frontgriff mit integriertem Auslösehebel für **stufenlose Höhenverstellung von 700 - 1000 mm**, „alegro“ Halter für Monitor (Ref.-Nr. 19497), PC-Halter (rechts), 1 Steckdosenleiste (4-fach) am Trägerprofil hinten, 1 Kabelklammer und Schiebegriff.

Trägerprofil 770 mm hoch.

Maße: 546 x 569 x 1258 mm (B x T x H)

Die komfortable Lifteinheit ist in der Basisversion bis max. 11 kg belastbar.

Aufpreis für Lifteinheit bis 15 kg Belastung.

PC-Halter (links) am Profil ist auf Wunsch lieferbar. Bitte bei der Bestellung angeben.

mit POAG-Pin
1979

19757

**fuego
Liftwagen
für Medical PC**



mit 1 Tastatur- und Mousauszug (rechts und links ausziehbar), Maushalterung seitlich (rechts oder links), Frontgriff mit integriertem Auslösehebel für **stufenlose Höhenverstellung von 740 - 1040 mm**, „alegro“ Halter für Monitor (Ref.-Nr. 19497), 1 Ablagekorb, 1 Kabelklammer und Schiebegriff. **Große, elektrische leitfähige Rollen Ø 100 mm, vorne mit 2 Feststellern, hinten Ø 125 mm.**

Trägerprofil 770 mm hoch.

Maße: 546 x 569 x 1307 mm (B x T x H)

Die komfortable Lifteinheit ist in der Basisversion bis max. 14 kg belastbar.

mit POAG-Pin
3020

Die Referenznummern der Systemteile beinhalten das Befestigungsmaterial.

Fahrgestell / Schiebegriff / Rollen / Ablageplatte / Distanzhalter / Frontgriff / Reling / Stahlplatten



inkl. Trägerprofil, Schiebegriff, Kabelklammer, **4 Doppellenkrollen hinten Ø 100 mm, vorne Ø 75 mm**, mit 2 Feststellern und Wandabweisern. Gesamttraglast: 60 kg.

Trägerprofil 800 mm hoch.

Ref.- Nr. **1965** □

Maße:
546 x 569 x 986 mm (B x T x H)

Trägerprofil 950 mm hoch.

Ref.- Nr. **1966** □

Maße:
546 x 569 x 1136 mm (B x T x H)



in Sonderlänge, Stahlrohr, hochwertig pulverbeschichtet, weißaluminium (RAL 9006).

Maße:
440 x 145 x 263 mm (B x T x H)

Ref.- Nr. **19865**



Aufpreis für 4 elektrisch leitfähige Rollen. 2 Rollen vorne **Ø 75 mm** (feststellbar), 2 Rollen hinten **Ø 100 mm**.

Ref.- Nr. **19481**



Aufpreis für 4 große, elektrische leitfähige Rollen. 2 Rollen vorne **Ø 100 mm** (feststellbar), 2 Rollen hinten **Ø 125 mm**.

Ref.- Nr. **19850**



aus **ABS-Kunststoff**, oriongrau mit angeformtem Rand und Griffmulde.

Stellflächenmaße:
470 x 340 mm (B x T)

Außenmaße:
500 x 390 x 53 mm (B x T x H)

Ref.- Nr. **19033**

Ref.- Nr. **19237**

Traglast ca. 15 kg
Traglast ca. 25 kg



für ABS-Ablageplatte zur Verlängerung der Nutztiefe um 38 mm.

Ref.- Nr. **19312**



zur Befestigung an ABS-Ablageplatte, Feinstruktur, weißaluminium, (RAL 9006).

Ref.-Nr. **19367**



für ABS-Ablageplatte oder Metall-Ablageplatten. Als zusätzlicher Halt für Geräte. Aus Stahlrohr, hochwertig pulverbeschichtet, weißaluminium (RAL 9006), Ø 8 mm, dreiseitig umlaufend. Befestigung am Profil.

Ref.- Nr. **19017**



pulverbeschichtet, weißaluminium (RAL 9006), komplett montiert. Traglast bis max. 25 kg.

Maße:
495 x 379 mm (B x T)

Ref.- Nr. **19330**

Sondermaße auf Anfrage



pulverbeschichtet, weißaluminium (RAL 9006). Traglast bis max. 25 kg.

Maße:
350 x 400 mm (B x T)

Ref.- Nr. **19539**

Druckerplatte / Sonderplatte / Laptopplatte / Schubladen / Schubladeneinsatz / Schloss

Druckerplatte



als Ablageplatte für Drucker. Stahl, pulverbeschichtet, weißaluminium (RAL 9006). Traglast bis max. 25 kg.

Maße:
430 x 445 mm (B x T)

Ref.- Nr. 19951

Die Platte kann seitlich oder mittig am Trägerprofil befestigt werden.

Laptopplatte



mit Mauseuszug (nach rechts und links ausziehbar). Stahl, pulverbeschichtet, weißaluminium (RAL 9006). Traglast bis max. 25 kg.

Maße Stellfläche:
491 x 370 mm (B x T)

Mauseuszug:
130 x 160 mm (B x T)

Ref.- Nr. 19320

Schubladeneinsatz



mit variablen Einteilungen aus transparentem Kunststoff. Herausnehmbar, spülmaschinenfest.

Ref.- Nr. 19597

Schublade



für **Liftwagen** mit Ablageplatte aus ABS-Kunststoff und Sonderhalter ganz unten über dem Fahrgestell, am nicht liftbaren Teil fest montiert.

Ref.-Nr. 30096

Schublade



mit **Platte**, 500 x 400 mm (B x T), beide aus Stahl, pulverbeschichtet, weißaluminium (RAL 9006), Schubladengriff grau. Traglast max. 10 kg.

Außenmaße:
415 x 368 x 128 mm (B x T x H)

Innenmaße:
315 x 320 x 106 mm (B x T x H)

Ref.- Nr. 3025.1

Platten-Maße: 500 x 400 mm (B x T)
Stellfläche: 450 x 380 mm (B x T)

Sonderplatte



tief einsetzbar zwischen Trägerprofil und Fahrgestell. Stahl, pulverbeschichtet, weißaluminium (RAL 9006). Traglast bis max. 10 kg.

Maße:
418 x 370 mm (B x T)

Ref.- Nr. 19995

Schublade



aus **ABS-Kunststoff**, oriongrau. Oberfläche poliert. Zur Montage unter einer ABS-Ablageplatte oder unter einer ABS-Schublade; mit schwebelichter Kugel-Teleskop-Führung und Einrastmechanismus. Traglast max. 10 kg.

Außenmaße:
494 x 386 x 131 mm (B x T x H)

Innenmaße:
409 x 314 x 94 mm (B x T x H)

Ref.-Nr. 19300

Schloss

separat zum Einbau in Schublade.

Ref.- Nr. 19376

2 Schubladen



für **Liftwagen** mit Ablageplatte aus ABS-Kunststoff und Sonderhalter ganz unten über dem Fahrgestell, am nicht liftbaren Teil fest montiert.

Ref.-Nr. 30097

Schublade für Unterbau



aus **Stahl**, pulverbeschichtet, weißaluminium (RAL 9006), Schubladengriff grau. Traglast max. 10 kg.

Außenmaße:
415 x 368 x 128 mm (B x T x H)

Innenmaße:
315 x 320 x 106 mm (B x T x H)

Ref.- Nr. 3026.1

Tastaturauszüge / TFT-Halter / Halterung mit Buchse

Tastatur- und Mausauszug



215 mm **nach vorne ausziehbar**, am Trägerprofil befestigt. Mausauszug je Seite 100 mm ausziehbar. Stahl, weißaluminium (RAL 9006) pulverbeschichtet. Traglast bis max. 10 kg.

Ref.- Nr. **19220**

Maushalterung (links oder rechts)
Ref.- Nr. **19488**

Tastaturarm mit Mausauszug



inkl. TFT-Halter an höhenverstellbarer Stange im Trägerprofil befestigt. Mausauszug je Seite 100 mm ausziehbar. Stahl, pulverbeschichtet, weißaluminium (RAL 9006). Traglast Tastaturarm bis max. 10 kg.

Ref.- Nr. **19222**

TFT-Halter, fest



auf Stange im Trägerprofil befestigt. Dreh- und neigbar, nicht höhenverstellbar. Stahl, pulverbeschichtet, weißaluminium (RAL 9006). Traglast bis max. 15 kg.

Ref.- Nr. **19418**

TFT-Halter verstellbar



auf höhenverstellbarer Stange im Trägerprofil befestigt. Stahl, pulverbeschichtet, weißaluminium (RAL 9006). Traglast bis max. 15 kg.

Ref.- Nr. **19223**

TFT-Halter mit Buchse



zur Aufnahme der Ohlenschläger-Sauganlage. Aus Stahl, pulverbeschichtet, weißaluminium (RAL 9006). Traglast max. 12 kg.

Ref.- Nr. **30007**

Maße TFT:
123 x 136 x 339 mm (B x T x H)

Halterung mit Buchse



zur Aufnahme der Ohlenschläger-Sauganlage. Aus Stahl, pulverbeschichtet, weißaluminium (RAL 9006). Buchse innen Ø 28,2 mm.

Ref.- Nr. **30006**

Maße:
128 x 96 x 85 mm (B x T x H)

„alegro“ Monitorträgersystem

Für stufenlose exakte Fixierung ohne Kraftaufwand. Horizontal und vertikal dreh-, neig- und schwenkbar. Monitoraufnahme mit VESA 75/100 Adaption.

„alegro“ Halter für Monitor



auf fest eingestellter Stange im Trägerprofil. (Höhe ca. 400 mm oberhalb des Profils).

Traglast bis max. 12 kg
Ref.- Nr. **25007**

Traglast bis max. 18 kg
Ref.- Nr. **25033**

„alegro“ Halter für Monitor



mit Befestigungswinkel für stufenlose Befestigung am Trägerprofil.

Traglast bis max. 12 kg
Ref.- Nr. **25052**

Traglast bis max. 18 kg
Ref.- Nr. **25053**

„alegro“ Halter für Doppelmonitoring



an Alu-Traverse (B 600 mm) für optimale SynchronEinstellung.

Traglast bis max. 2 x 12 kg
Ref.- Nr. **25002**

Traglast bis max. 2 x 18 kg
Ref.- Nr. **25028**

„alegro“ Halter für Monitor



oberhalb des Profils, mit Befestigungswinkel für stufenlose Befestigung.

Traglast bis max. 12 kg
Ref.- Nr. **19497**

Traglast bis max. 18 kg
Ref.- Nr. **19499**

Maße:
121 x 122 x 246 mm (B x T x H)

Zubehör

Die Referenznummern enthalten entsprechende Halterungen und Montagematerial, sofern dies notwendig ist. Zubehörinterartikel können auch nachträglich an den Wagen montiert werden.

Halterung für Tablet/iPad



auf Profil-Abdeckplatte, Aluminium eloxiert, einstellbar von 7" - 10". Horizontal und vertikal drehbar und neigbar, inklusive Diebstahlschutz.

Maße:
123 x 97 x 338 mm (B x T x H)

Ref.- Nr. 20855

NEU

Kabel- und Schlauchhalter mit Flexwelle



Rohre aus silberfarbenem Aluminium mit 2 Gelenken aus Kunststoff, verchromte Flexwelle und Befestigungsmaterial.

Ref.- Nr. 19396

Kabel- und Schlauchhalter

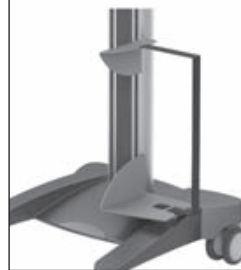


Rohre aus silberfarbenem Aluminium mit 2 Gelenken aus Kunststoff und Befestigungsmaterial.

Ausladung ca. 950 mm.

Ref.- Nr. 19034

PC Halter



zur seitlichen Befestigung am Trägerprofil. Stahl, pulverbeschichtet, weißaluminium (RAL 9006), mit Rücklaufverschluß, schwarz. Passend für unterschiedlich hohe PCs, da oberer Halter höhenverstellbar ist. Traglast bis max. 8 kg.

Befestigung **rechts**
Ref.- Nr. 19230

Befestigung **links**
Ref.- Nr. 19245

Ablagekorb vorne



zur Befestigung **vorne** am Trägerprofil, Stahl, pulverbeschichtet, weißaluminium (RAL 9006). Maschenweite ca. 20 mm, Belastung bis max. 5 kg.

Maße:
416 x 267 x 100 mm (B x T x H)

Ref.-Nr. 19135

Ablagekorb hinten

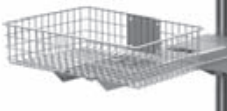


zur Befestigung **hinten** am Trägerprofil, Stahl, pulverbeschichtet, weißaluminium (RAL 9006). Belastung bis max. 5 kg.

Maße:
377 x 196 x 115 mm (B x T x H)

Ref.-Nr. 19146

Ablagekorb ausziehbar



215 mm **nach vorne ausziehbar**. Stahl, pulverbeschichtet, weißaluminium (RAL 9006). Belastung bis max. 5 kg.

Maße:
418 x 268 x 100 mm (B x T x H)

Ref.-Nr. 19268

Infusionsflaschenhalter



verchromt, mit 4 Haken für Einhandbedienung, Rohr Ø 25 mm. Belastung bis max. 4 kg.

Ref.- Nr. 19035

Normprofilschiene hinten



zur Befestigung **hinten** am Trägerprofil, aus geschliffenem Edelstahl, Traglast: bis max. 10 kg.

Maße:
490 x 10 x 25 mm (B x T x H)

Ref.-Nr. 30016

Normprofilschiene vorne



zur Befestigung **vorne** am Trägerprofil, aus geschliffenem Edelstahl, mit 2 Befestigungspunkten.

Maße:
330 x 10 x 25 mm (B x T x H)

Ref.-Nr. 19976

Endoskop-Halter



universal aus Plexiglas inkl. höhenverstellbarer Stange zur Einhandbedienung im Trägerprofil integriert.

Bei Wagen mit Lift-Funktion nicht montierbar.

Ref.-Nr. **19717**

Kabelklammer



aus grauem Kunststoff, zur Anbringung hinten am Trägerprofil. Kann auch nachträglich befestigt werden.

Ref.-Nr. **19015**

Halterung komplett



für Sauerstoff- oder Gas-Flasche à 5/10 Liter (max. Ø 145 mm). Stahl, pulverbeschichtet, weißaluminium (RAL 9006), mit robustem Halteband zur Befestigung der Flasche.

rechts
Ref.-Nr. **19403**

links
Ref.-Nr. **19402**

Zusätzlicher Haltebügel oben
mit flexiblem Halteband

rechts
Ref.-Nr. **19404**

links
Ref.-Nr. **19405**

Sondenhalter



zur Befestigung seitlich an ABS-Ablageplatte. PVC hart, Eisengrau (RAL 7011). Innen Ø 43 mm.

Maße: 65 x 54 x 35 mm (B x T x H)

Ref.-Nr. **19734**

Steckdosenleiste 4-fach



mit 4 Schutzkontaktdosen, grüner 2-poliger Schalter, hellgraues Kabel, 3 m lang, mit angepasstem Schukostecker. Qualitätsgehäuse Aluminium eloxiert, mit 2 grauen Kunststoff-Befestigungswinkeln.

Maße: 269 x 44 x 44 mm (B x T x H)

Ref.-Nr. **21696**

Weitere Steckdosenleisten finden Sie im separaten Elektro-Zubehör-Programm.

Maushalterung



aus grauem Kunststoff, links oder rechts verwendbar.

Ref.-Nr. **19488**

Halter für Kensingtonschloss



zur Diebstahlsicherung von Notebooks, Befestigung am fuego-Trägerprofil. Ohne Schloss.

Ref.-Nr. **16424**

Elektro-Zubehör

Passend zu den Wagensystemen bieten wir Ihnen ein umfassendes Elektro-Programm in speziellen Ländervarianten an.

- Das Programm beinhaltet:
- Standard-Steckdosenleisten
 - Modulare Steckdosenleisten
 - Zentrale Ein- / Ausschalter
 - Trenntransformatoren (Stand- und Unterbau-Modelle)
 - Potentialausgleich-System MultiContact POAG
 - Elektro-Verbindungstechnik nach IEC 320 C13/C14
 - Kabelmanagement und Aussteckschutz

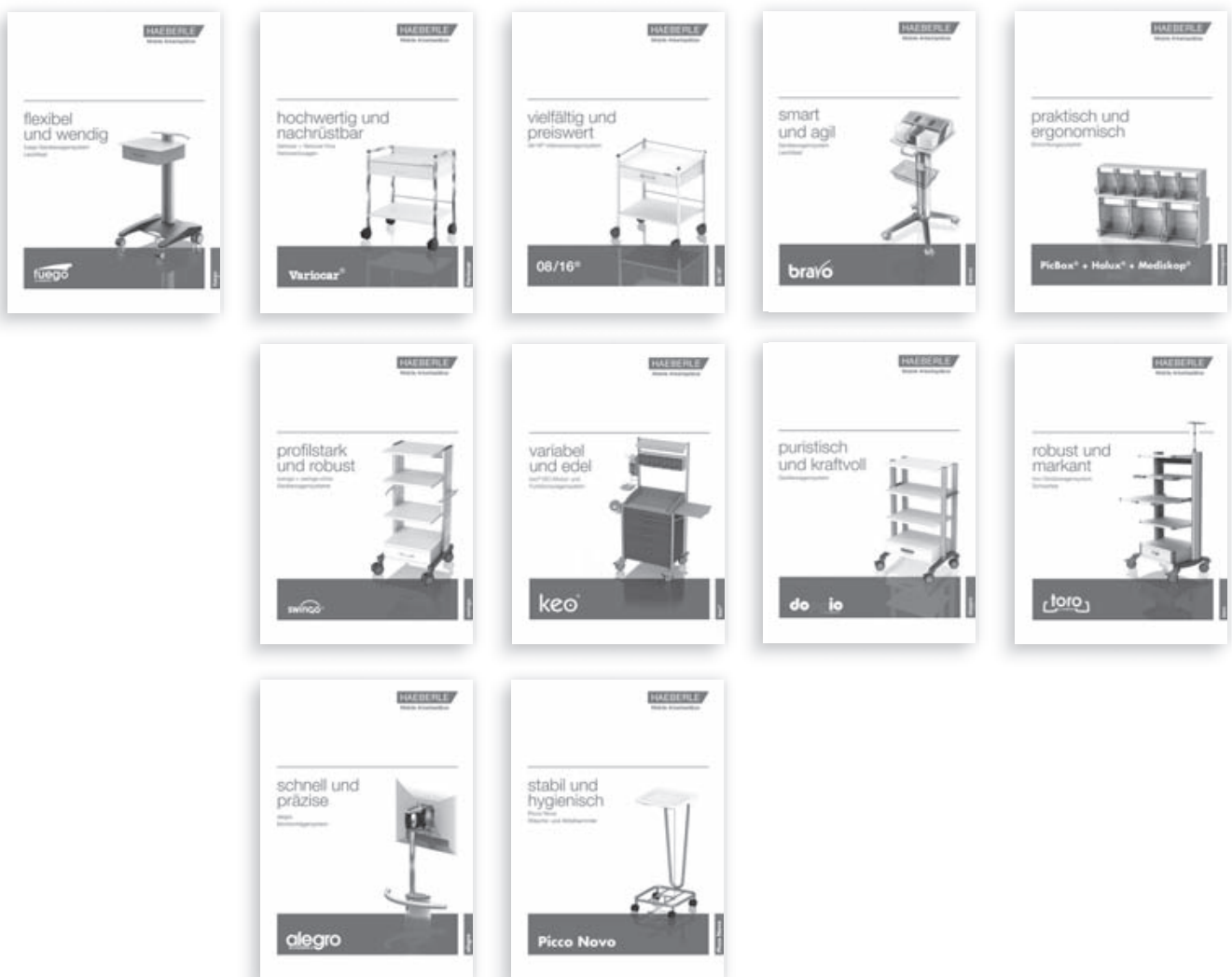
Gerne senden wir Ihnen das umfassende Elektro-Programm. Bei Fragen kontaktieren Sie bitte unser Berater-Team.

Alle Preise verstehen sich zuzüglich Mehrwertsteuer. Als innovatives Unternehmen behalten wir uns Preis- und Konstruktionsänderungen vor. Alle vorherigen Preislisten verlieren ihre Gültigkeit. Im Übrigen gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen in der jeweils gültigen Fassung.

WEEE-Reg.-Nr. DE 20235235



Unsere vielseitige Produktpalette



Ihr medizin-technischer Fachhändler

HAEBERLE GmbH + Co. KG

Breitwiesenstr. 13, DE-70565 Stuttgart
Postfach 800524, DE-70505 Stuttgart
Telefon +49 (0) 711 78314-0
Telefax +49 (0) 711 78314-77
info@haeberle-med.de
www.haerberle-med.de