

Différentes salles, plus de murs, une solution: Le système de **Rails muraux** provita.
Un support efficace et non encombrant pour le travail de tous les jours.

Vraiment de votre côté





Page **Sommaire**

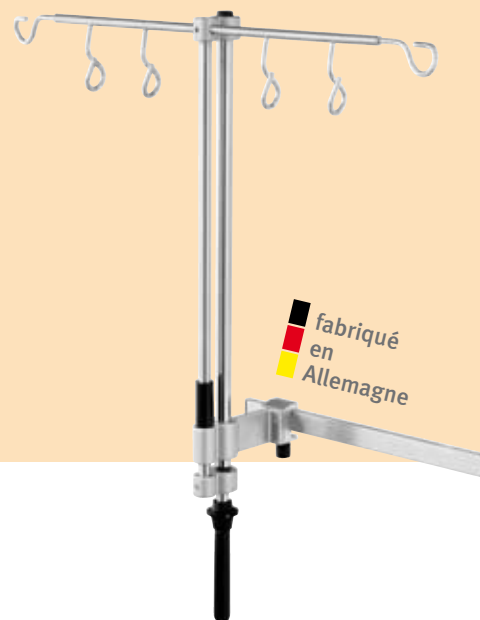
- 4 Rails et connecteurs
- 5 Tiges à perfusion
- 9 Chariot sur rails
- 10 Accessoires

Qualité dans tous les aspects

L'innovation signifie pour nous de pouvoir assumer de nouveaux challenges. Provita se caractérise aujourd'hui par 50 années de fabrication de produits médico-techniques, 'Fabrication allemande'. Notre réputation n'est pas seulement due à la qualité de nos produits mais aussi à nos relations avec nos clients et partenaires.

Nous nous voyons comme une industrie partenaire au service de la santé. Nous sommes compétents et accessibles : en Allemand et Anglais, mais aussi en Espagnol, Russe, Polonais et Français qui sont parlés couramment dans notre entreprise.

Pour Provita, le rapport amical avec les clients n'est pas seulement un concept théorique mais une réalité quotidienne.



Toujours en service

Les systèmes de rails muraux Provita ont déjà fait leurs preuves dans des milliers de spécialités. Les systèmes peuvent être utilisés dans les unités de soins, soins intensifs, soins pré-opératoires, soins post-opératoires, réanimation, néonatalogie, hématologie, et bien d'autres pratiques. De nombreuses possibilités et accessoires peuvent être proposées pour chaque application.

Les rails sont faits en acier inoxydable et sont livrés avec tout le matériel de montage pour être facilement assemblés. Comme chaque fixation a ses propres mesures, la fabrication de longueurs spéciales est une de nos qualités.

Le système de montage sophistiqué permet un montage efficace et rapide même dans les grands projets hospitaliers. Chaque rail

est équipé d'une prise de potentiel pour la mise à la terre. Pour une utilisation simple et sécurisée, les porte-sérums peuvent être dotés d'un système de réglage en hauteur unimanuel.

La capacité de charge de 100 kg par mètre permet d'attacher de multiples accessoires. La gamme d'accessoires est large et bien pensée. Par exemple, la combinaison de deux rails avec le système Provita IWS permet la fixation de pompes, moniteurs, lampes, plateaux, etc. tout en ayant la possibilité de les orienter et/ou de les translater sur les rails.

La liberté de mouvement des patients et du personnel de soins est assurée et tout ce dont on a besoin est facilement accessible, avec le minimum de câbles électriques visibles.



plus d'information en www.provita-medical.fr

Rails et connecteurs

Z 2N0 719 2	1.000 mm longueur
Z 2N0 670 2	1.500 mm longueur
Z 2N0 671 2	2.000 mm longueur
Z 2N0 672 2	2.500 mm longueur
Z 2N0 673 2	3.000 mm longueur
Z 2N0 724 2	dimensions intermédiaires et longueurs spéciales possibles (veuillez indiquer s v p)

Matériaux **acier inox**

Caches et embouts **polyamide / noir**

Taille **25 x 10 x 1,5 mm**

Charge total **max. 100 kg par mètre courant**

Surface **polie**

- Demi-longueur et longueur spéciale possible (déterminer s.v.p.)
- en couleurs optionnelles bleu ou gris (caches et embouts)
- avec 1 équipotentielle sur chaque rail

assemblage simple à disque rotatif avec trou percé au foret

les rails de longueur supérieur à 3m sont assemblés avec des connecteurs



Connecteur

E 2N4 464 -

- monté au préalable





Statif à perfusion

5

Unité ICU

I 100 927 2 avec 4 crochets

I 100 929 2 avec 6 crochets

Matériaux **acier inox**

Réglage en hauteur **réglage en hauteur d'une seule main**

Potence barre **6 crochets - 2 kg / crochet**

- avec griffe de fixation
- pour montage sur rail mural 25 x 10 mm



Statif à perfusion

I 100 050 2 sans appui mural

I 100 052 2 avec appui mural

Matériaux **acier inox**

Diamètre des tubes **18 / 14 mm**

Réglage en hauteur **réglage en hauteur d'une seule main**

Potence **3 crochets - 2 kg / crochet**

Réglage **1.150 mm – 1.700 mm**

- avec fixation d'équipement pour rail standard (griffe)
- avec verre collecteur et support/fixation
- pour montage sur rail mural 25 x 10 mm

Statif à perfusion

Statif à perfusion

I 100 271 2 Réglage d'une seule main

I 200 311 2 Réglage par vissage

Matériaux **acier inox**

Diamètre des tubes **25 / 18 mm**

Barre à flacons **4 crochets - 2 kg / crochet**

Réglage **1.070 mm – 1.660 mm**

- avec 2 griffes de fixation
- pour montage sur rail mural 25 x 10 mm



Statif à perfusion - coudé

I 100 221 2 Réglage d'une seule main

I 200 201 2 Réglage par vissage

Matériaux **acier inox**

Diamètre des tubes **25 / 18 mm**

Potence **4 crochets - 2 kg / crochet**

Écalage parallèle **env. 350 mm**

Réglage **1.180 mm – 1.510 mm**

- 2 x 45° coudé
- avec fixation d'équipement pour rail standard (griffe)
- pour montage sur rail mural 25 x 10 mm



Statif à perfusion

7

Statif à perfusion

I 100 211 2 Réglage d'une seule main

I 200 011 2 Réglage par vissage

Matériaux **acier inox**

Diamètre des tubes **25 / 18 mm**

Potence **3 crochets - 2 kg / crochet**

Réglage **1.070 mm – 1.660 mm**

- avec fixation d'équipement pour rail standard (griffe)
- pour montage sur rail mural 25 x 10 mm

Statif à perfusion

I 000 150 2

Matériaux **acier inox**

Diamètre des tubes **25 mm**

Barre à flacons **4 crochets - 2 kg / crochet**

Longueur **1.500 mm**

Charge admissible **2 kg par crochet**

- avec 2 griffes de fixation
- pour montage sur rail mural 25 x 10 mm



Statif à perfusion

Porte-perfusion

M 000 900 4

Matériaux **acier inox**

Diamètre des tubes **18 mm**

- avec 4 crochets - 2 kg / crochet
- avec fixation d'équipement pour rail standard (griffe)
- pour montage sur rail mural 25 x 10 mm



Unité de IWS

Unité de IWS

I 997 170 2 Système support pivotant

Course **1.500 - 2.450 mm**

Charge admissible **2 kg par crochet**

- 1 tube inox 38 mm
- 2 entretoises aluminium horizontales
- 2 griffes à rails
- 1 statif à perfusion inox avec réglage par vissage
- Potence barre avec 6 crochets

pour la fixation de pompes, bouteilles, moniteurs, etc.

montage facile sur un ou deux rails muraux existants



Pumpen dienen nur der Illustration

Une unité IWS (Infusion-Wall-System) se compose d'un châssis de statif orientable, qui, côté tête, est fixé à droite ou à gauche derrière le lit du patient au rail mural. Deux unités de suspension peuvent être raccordées avec un ou plusieurs supports horizontaux réglables en hauteur pour fixer des plateaux de rangement, porte-moniteur, avec ou sans tiroir.



Chariot mobile translatable sur rails parallèles

Z 2N0 214 A (Version A)

Couleur chariot **blanc**

Matériaux chariot **aluminium**

Matériaux tube **acier inox**

Diamètre des tubes **38 mm**

Longueur tube **1.000 mm**

· avec 2 chariots complet

· Chariot et tubes ajustable à distance des rails
(Attention: le parallélisme exacte des rails est obligatoire!)

· avec frein à levier sur chariot supérieur

Charge **75 kg**

Poids propre **env. 4,2 kg**

Z 2N0 224 A (Version B)

Version base de A, cependant avec :

· statif réglable avec potence barre (4 crochets)

Réglage en hauteur **réglage en hauteur d'une seule main**

Diamètre des tubes: 38/25 mm

Accessoires



Z 2N0 651 2

Rails avec fiche à tube 38 mm

· 25 x 10 x 558 mm



Z 2N0 745 A

Porte-moniteur sans tiroir, avec 2 pour tube

38 mm, Taille: 540 x 360 mm, Charge: 40 kg



Z 2N0 746 A

Porte-moniteur avec tiroir, avec 2 fiches pour tube

38 mm, Taille: 540 x 360 mm, Charge: 40 kg



Z 2N0 628 A (1 Set bestehend aus zwei Stopperrn)

Bloc d'arrêt à rails 25 x 10 mm

Couleur **blanc**



Porte-sac à déchets

Z 2N0 620 2

Matériaux **acier inox**

Taille **245 x 385 x 185 mm (B x H x T)**

- avec griffe pour rail standard
- complet avec 3 sacs à déchets



Prise multiple 4 fiches

M 000 900 5

- boîtier en aluminium de qualité
- câble de raccord 3 m
- homologué VDE
- avec deux griffes pour rail mural
- avec sécurité enfants
- non omré CE Médical



Lampe mobile avec bras articulé

L 100 020 A en option variateur (indiquer s v p)

Couleur **blanc**

Type de lampe **lampe à réflecteur halogène avec miroir à lumière froide**

Lampe **12 V / 50 W, 10°**

Intensité lumineuse **env. 40.000 Lux / 500 mm**

Température de couleur **env. 3.000 Kelvin**

Interrupteur **dans la tête de la lampe**

Portée de la lampe **env. 800 mm**

Poids total **env. 3,6 kg**

- voir plus de lampes dans le catalogue „lampes“



Panier avec 2 étaux

Z 2S0 666 N

Matériaux du panier **acier thermolaqué**

Matériaux des étaux **aluminium**

Couleur **gris lumière**

Taille **500 x 120 x 100 mm**

- pour montage ultérieur
- avec 2 étaux pour rail standard



Panier avec étai

Z 2S0 665 N

Matériaux du panier **acier thermolaqué**

Matériaux de l'étau **aluminium**

Couleur **gris lumière**

Taille **250 x 90 x 200 mm**

- pour montage ultérieur
- avec 1 étai pour rail standard





Porte-moniteur sans tiroir

Z 2N0 744 2

Matériaux **acier inox**

Taille du support **540 x 360 mm**

Charge **40 kg**

- avec 2 fixations d'appareils pour rail standard
- avec protection des bords



Porte-moniteur avec 1 tiroir

Z 2N0 743 2

Matériaux plateau **acier inox**

Matériaux tiroir **acier, blanc epoxy**

Taille du tiroir **420 x 310 mm**

Charge **40 kg**

- tiroirs entièrement amovibles
- taille du support **540 x 360 mm**
- avec 2 étaux pour rail standard



Support de moniteur

Z 2N0 733 2

Matériaux **acier inox**

Taille du support **300 x 250 mm**

Charge **8 kg**

- avec 2 fixations d'appareils pour rail standard
- avec protection des bords



Porte-moniteur avec 2 tiroirs

Z 2N0 753 2

Matériaux plateau **acier inox**

Matériaux tiroir **acier, blanc epoxy**

Taille du tiroir **420 x 310 mm**

Charge **40 kg**

- tiroirs entièrement amovibles
- taille du support **540 x 360 mm**
- avec 2 étaux pour rail standard



Griffes

Z 2N0 643 W ¹⁾ avec vis sans tête

Z 2N0 647 W ¹⁾ avec vis T

Z 2N0 650 W ²⁾ avec vis T

Matériaux **aluminium, poli par billes**

- pour fixation de lampes, statifs, autres accessoires
- avec vis de serrage
- pour rail standard 25 x 10 mm bis 30 x 10 mm
- avec logement 18 mm¹ / 25 mm²

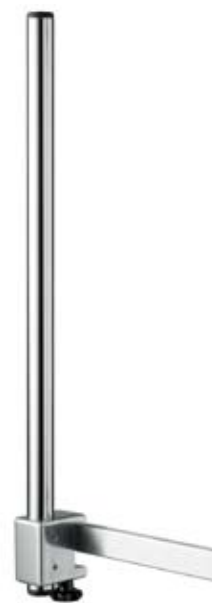


Jeu de griffes pour rails muraux

Z 2N0 618 A

Couleur **blanc**

- 1 griffe réglage 100 - 200 mm
- 1 griffe fixe longueur
- avec logement pour tube rond 25 mm
- pour raccorder des rails standards montés à différentes hauteurs



Supporte de pompe

Z 2N0 716 2

Matériaux **Acier inox**

Diamètre des tubes **25 mm**

Longueur **500 mm**

- avec griffe
- pour montage sur rails 25 x 10 mm



Bras articulé

Z 2S0 652 7

Matériaux **chromé**

Plage de travail env. **1.000 mm**

Goupille de logement **18 x 35 mm (Ø x L)**

- avec 4 pinces pour tubulures (Ø env. 23 mm)
- sans griffe de fixation



Nos références

Voici nos derniers projets réalisés.

Nationale

Uni-Klinikum	Leipzig
Helios Klinik	Plauen
Kreiskrankenhaus Greiz	Greiz
Klinikum der Universität zu Köln	Cologne
Krankenhaus Mühldorf am Inn	Mühldorf
Hellmuth-Ulrici-Klinik	Kremmen
Hospital zum Heiligen Geist	Fritzlär
Westküstenklinikum Heide	Heide
St. Franziskus Hospital	Münster
Knappschaftskrankenhaus	Recklinghausen
Klinikum Königs Wusterhausen	Königs Wusterhausen
Klinikum Winterberg	Sarrebruck
Kliniken im Mühlenkreis, Klinikum Minden	Porta Westfalica
Sana Klinikum Berlin-Lichtenberg	Berlin
Helios Klinikum Berlin-Buch	Berlin
Krankenhaus Dresden-Friedrichstadt	Dresde
Universitätsklinikum Schleswig-Holstein, Campus Lübeck	Lübeck

Voir plus de références à nos page internet
[www.provita.de!](http://www.provita.de)

Nous nous ferons un plaisir de vous conseiller

Nous espérons que cette brochure vous fournira des informations précises et détaillées sur notre gamme de rails muraux. D'autres renseignements (par ex. instructions de montage, déclarations CE etc.) ainsi que des informations actuelles sur Provita sont disponibles sur notre site Internet www.provita.de.

Si vous avez des questions ou désirez commander nos autres brochures, n'hésitez pas à vous adresser à notre centre d'appel en appelant au +49 (0) 21 93/ 51 05 - 0.

Vous pouvez également prendre rendez-vous pour un entretien personnel. Nous parlerons volontiers avec vous du développement de produits répondant à vos attentes et des diverses modalités de coopération.

© provita medical gmbh

conception et réalisation margo.eu

photos **Giulio Coscia**

textes **Sylvia Heldt**

04/08 Sous réserve de modifications



pour votre vie

Lampes

Tiges Porte Serum

Système de rail de plafond

Rails muraux



La documentation relative à nos autres gammes de produits vous sera envoyée sur simple demande.

provita[®]
medical

provita medical gmbh
Auf der Huhfuhr 8
42929 Wermelskirchen
Allemagne

Tel.: +49 (0) 21 93 / 51 05 - 0
Fax: +49 (0) 21 93 / 51 05 - 269 (Vente)

info@provita.de
www.provita.de

Provita USA LLC
113 - A 10th Street
24179 Vinton - VA
USA

Phone: +1 - 866 - PROVITA
Fax: +1 253 540 5858

u.pleuser@provita-medical.com
www.provita-medical.com



plus d'information en www.provita-medical.fr