



**independant<sup>®</sup>** Care

Healthcare Design Technology

## Warum sollten Sie sich für die Wandversorgungseinheit **independant®** Care entscheiden?

### Konfigurationen

#### **Nachhaltige Lichttechnik**

Senken Sie Ihren Stromverbrauch dank der innovativen LED-Lichtleisten, die für alle direkten und indirekten Beleuchtungen sowie für die Nachtbeleuchtung erhältlich sind. Weniger Wartung, mehr Leistung! Bis zu 40 % Energieeinsparung und 50.000 Stunden durchschnittliche Lebensdauer.

#### **Bessere Hygiene**

Unsere Wandversorgungseinheiten sind mit einer Epoxidpulver-Schutzbeschichtung versehen, die für eine hygienische Oberfläche sorgt. Eine weitere Verbesserung der Hygiene ist mit unserem antibakteriellen BIOCLEAN-Speziallack möglich.

#### **Einfache Installation, noch einfachere Wartung**

Unsere Wandversorgungseinheiten sind nach zwei einfachen Grundprinzipien hergestellt: einfache Installation und langlebige Komponenten von höchster Qualität, die minimale Wartung und maximale Zuverlässigkeit gewährleisten. Die independant® Care wird vormontiert geliefert, um die Installationskosten zu reduzieren.

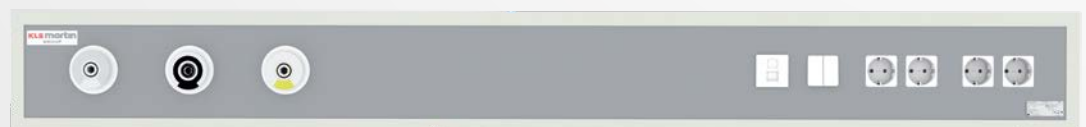
#### **Modulare Vielseitigkeit**

Die independant® Care ist optimal auf jede medizinische Anforderung abgestimmt. Die Modularität der Versorgungseinheit bietet ein hohes Maß an Vielseitigkeit und ermöglicht die Erfüllung aller Anforderungen medizinischer Einrichtungen.



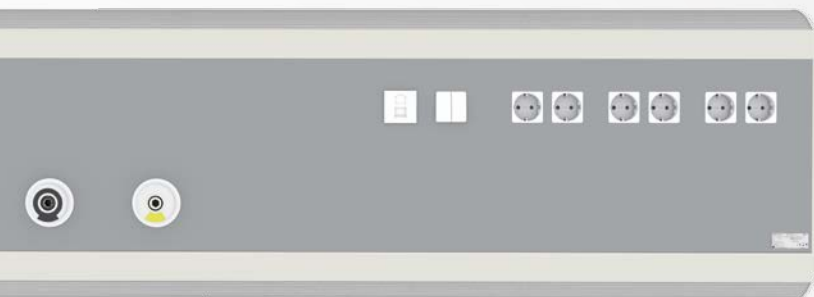
#### **Version ES**

Die Startversion der independant® Care ist in horizontaler und vertikaler Ausrichtung erhältlich. Ideal für alle medizinischen Anforderungen ermöglicht das einfache Design mit einem einzelnen Versorgungsprofil die Trennung zwischen Gas- und elektrischen Komponenten. Die ES-Serie kann mit integrierter Beleuchtung, zusätzlichen DIN-Normschienen oder Multifunktionsracks angeboten werden.



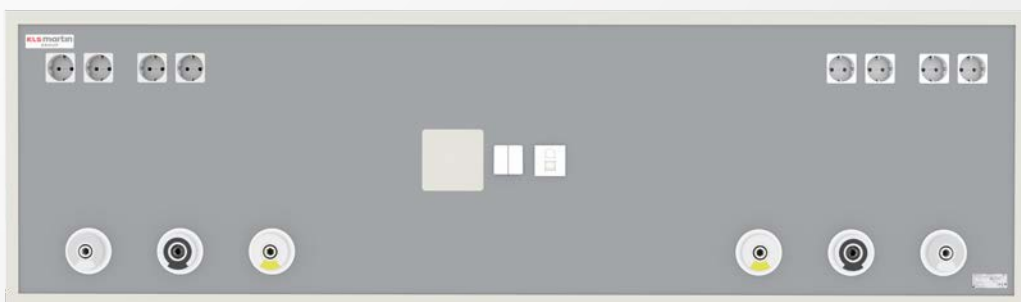
### Version MD

Diese Version eignet sich sowohl für die Standard- als auch für die Intensivstation. Sie verfügt über zwei separate Profile, in denen alle Versorgungsmodule untergebracht sind. Sowohl elektrische als auch medizinische Gaskomponenten laufen getrennt und werden unabhängig voneinander versorgt, um die Trennung zu gewährleisten. Auch die Version MD kann mit Beleuchtungsmodulen, DIN-Normschienen oder Multifunktionsracks in horizontaler oder vertikaler Richtung ausgestattet werden.



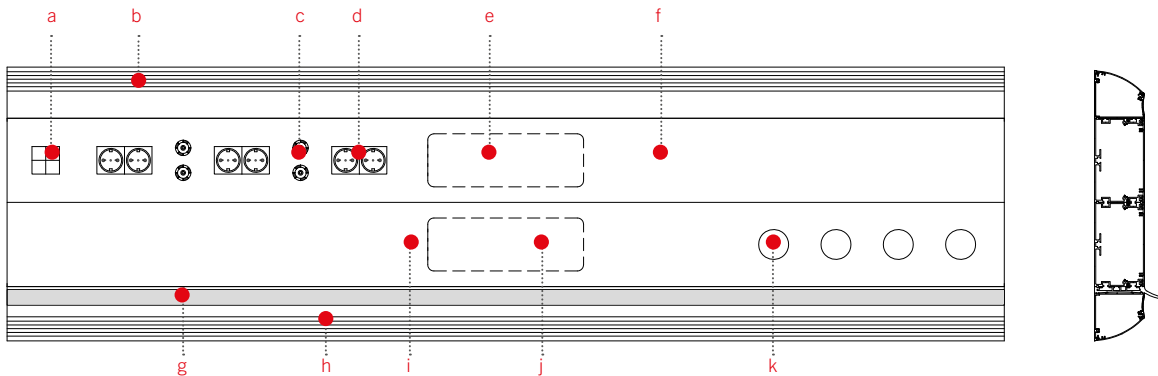
### Version LG

Ideal für klinische Bereiche mit umfassenden Anforderungen an die Versorgungsleistung bietet diese Konfiguration drei Versorgungsprofile, um die Trennung auch bei einer hohen Anzahl von Anwendungen gewährleisten zu können. Optional kann das System mit unterschiedlichen Beleuchtungsvarianten, DIN-Normschienen oder Multifunktionsracks versehen werden. Je nach Bedarf kann bei der Ausrichtung zwischen einer horizontalen oder vertikalen Positionierung gewählt werden.



## Horizontale Wandmontage

Die Profilübersicht der independant® Care Horizontal zeigt die verschiedenen verfügbaren Konfigurationen. In allen Profilen sind die medizinischen Gaskomponenten von den elektrischen Steckdosen getrennt.



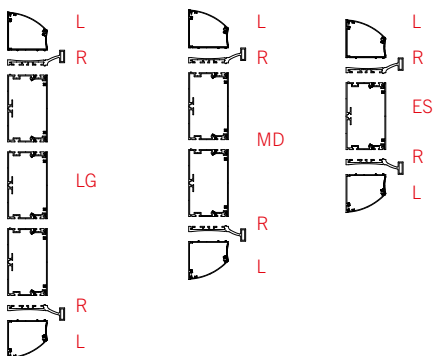
Dieses Bild dient nur zur allgemeinen Demonstration. Die Anzahl der Versorgungsmodule variiert je nach Kundenwunsch.

- |   |                                     |   |                            |
|---|-------------------------------------|---|----------------------------|
| a | Schalter                            | g | Normschiene                |
| b | Indirektes Licht                    | h | Direktes Licht             |
| c | Äquipotenzial-Erdungsbuchse         | i | Bereich für Gaskomponenten |
| d | Elektrische Steckdose               | j | Gaseintritt                |
| e | Elektrischer Eingang                | k | Gasausgang                 |
| f | Bereich für elektrische Komponenten |   |                            |

Alle independant® Care Horizontal-Profile sind modular aufgebaut und ermöglichen eine große Auswahl an Konfigurationen:

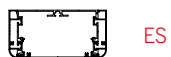
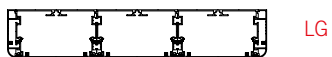
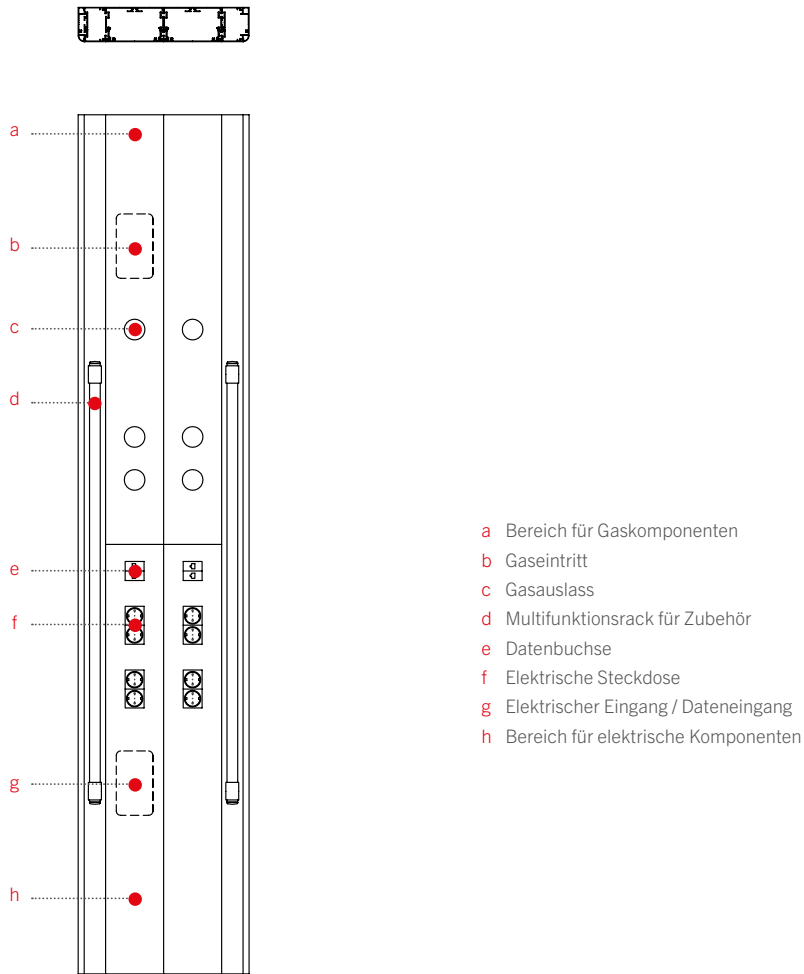
- mit keinem, einem oder zwei Beleuchtungsprofilen
- mit keinem, einem oder zwei DIN-Normschiene

Beleuchtungs- und Schienenprofile können gleichzeitig kombiniert werden.



## Vertikale Wandmontage

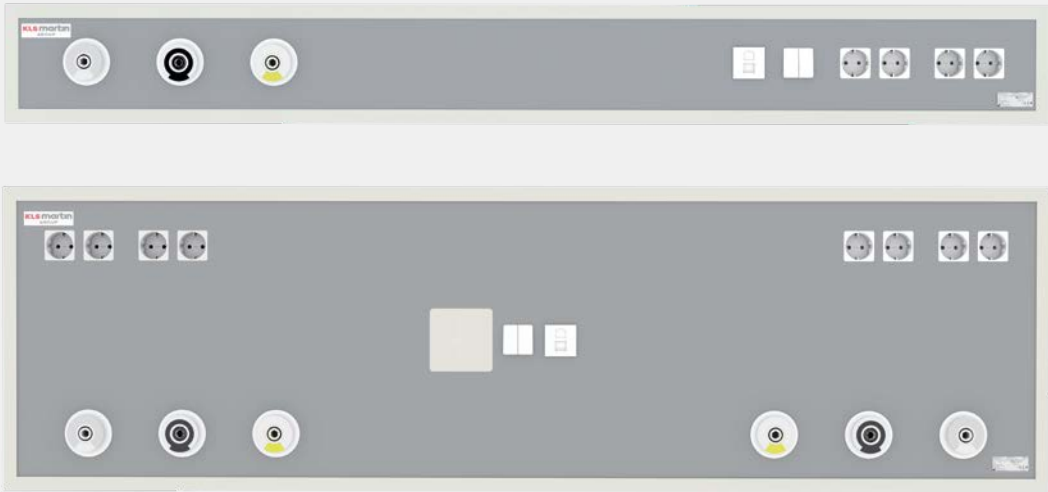
Alle vertikalen Versorgungseinheiten sind modular aufgebaut und bieten eine Vielzahl von Konfigurationsmöglichkeiten. Auf Anfrage sind ein oder zwei vertikale Multifunktionsracks aus Edelstahl erhältlich, an denen Zubehörteile installiert werden können.



Diese Übersicht zeigt die verschiedenen Konfigurationen, die für jede independant® Care Vertical verfügbar sind.

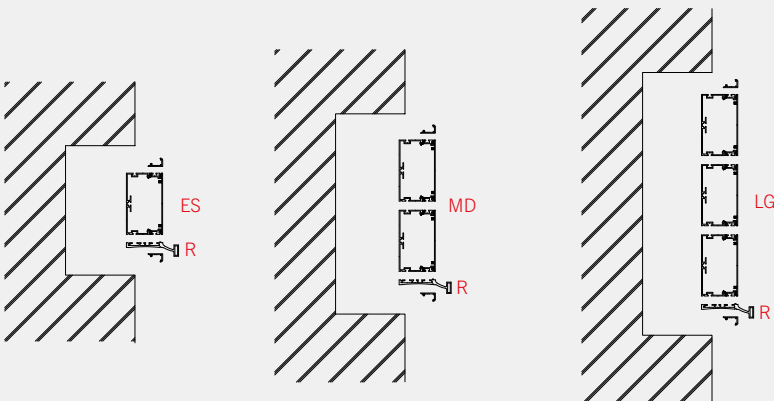
Alle vertikalen Profile sind modular aufgebaut und bieten eine große Auswahl an Konfigurationen:

- ein Profil
- zwei Profile
- drei Profile
- mehrere Profile (auf Anfrage)

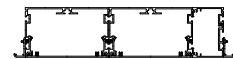
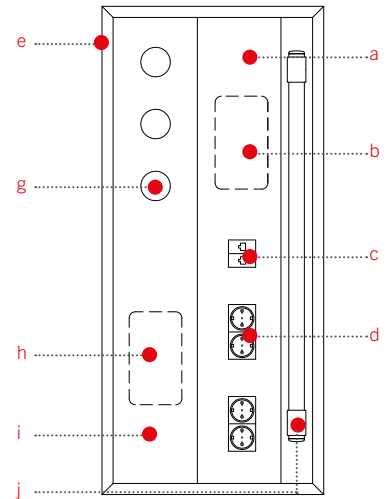
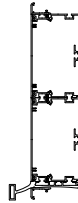
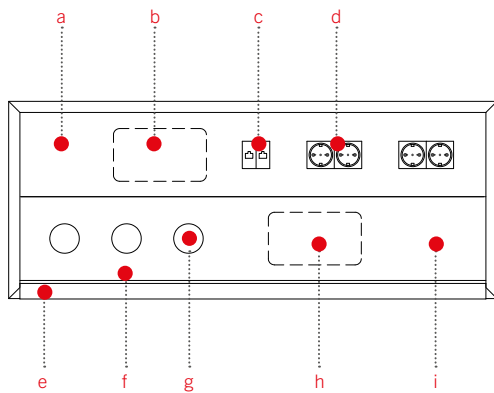


### Unterputzmontage

Alle Modelle können auch in eine Betonwand oder eine beliebige Gipskartonplatte eingelassen werden. Darüber hinaus können sie vollständig in HPL-Platten integriert werden. Diese Montage eignet sich besonders dort, wo ein schlankes, aber einfaches Design alle medizinischen Anforderungen erfüllen muss. Die Konfiguration kann entweder horizontal oder vertikal erfolgen, und die Einheit selbst kann mit Einfach-, Doppel- oder Mehrfachprofilen ausgestattet werden.



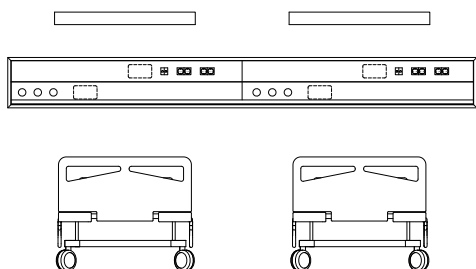
Alle Konfigurationen können mit zusätzlich integrierter DIN-Normschiene (horizontale Montage) oder vertikal ausgerichtetem Multifunktionsrack (vertikale Montage) geliefert werden, für die spezielles Zubehör erhältlich ist.



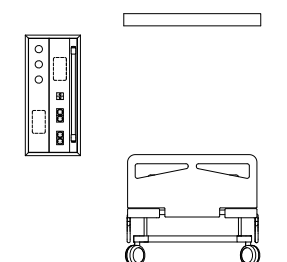
- a Bereich für elektrische Komponenten
- b Elektrischer Eingang
- c Datenbuchse
- d Elektrische Steckdose
- e Rahmen
- f Normschiene
- g Gasauslass
- h Gaseintritt
- i Bereich für Gaskomponenten
- j Multifunktionsrack für Zubehör

Die in die Wand eingelassene Konfiguration (Unterputzmontage) bietet eine Reihe von Lösungen, die alle architektonischen und technischen Anforderungen erfüllen können. Von Einzel- bis Mehrfachbetten können diese Einheiten vertikal oder horizontal mit einem, zwei und noch mehr Profilen konfiguriert werden. Eine durchgehende Zweifachbetten-Lösung ist ebenfalls erhältlich, um zwei Betten mit nur einer Lösung zu bedienen.

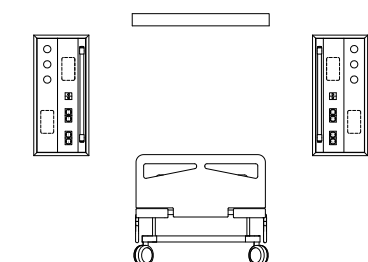
Horizontale Zweifachbetten-Lösung



Einseitige vertikale Lösung



Zweiseitige vertikale Lösung



## KLS Martin Group

### **KLS Martin Australia Pty Ltd.**

Sydney · Australien  
Tel. +61 2 9439 5316  
australia@klsmartin.com

### **KLS Martin do Brasil Ltda.**

São Paulo · Brasilien  
Tel +55 11 3554 2299  
brazil@klsmartin.com

### **KLS Martin Medical (Shanghai) International Trading Co., Ltd.**

Shanghai · China  
Tel. +86 21 5820 6251  
info@klsmartin.com

### **KLS Martin India Pvt Ltd.**

Chennai · Indien  
Tel. +91 44 66 442 300  
india@klsmartin.com

### **KLS Martin Italia S.r.l.**

Mailand · Italien  
Tel. +39 039 605 67 31  
info@klsmartin.com

### **KLS Martin Japan K.K.**

Tokio · Japan  
Tel. +81 3 3814 1431  
info@klsmartin.com

### **KLS Martin SE Asia Sdn. Bhd.**

Penang · Malaysia  
Tel. +604 261 7060  
malaysia@klsmartin.com

### **KLS Martin de México, S.A. de C.V.**

Mexiko-Stadt · Mexiko  
Tel. +52 55 7572 0944  
mexico@klsmartin.com

### **KLS Martin Nederland B.V.**

Huizen · Niederlande  
Tel. +31 35 523 45 38  
infoln@klsmartin.com

### **KLS Martin SE & Co. KG**

Moskau · Russland  
Tel. +7 499 792 76 19  
russia@klsmartin.com

### **KLS Martin Taiwan Ltd.**

Taipei · Taiwan  
Tel. +886 2 2325 3169  
taiwan@klsmartin.com

### **KLS Martin LP**

Jacksonville · Florida, USA  
Tel. +1 904 641 77 46  
usa@klsmartin.com

### **KLS Martin SE & Co. KG**

Dubai · Vereinigte Arabische Emirate  
Tel. +971 4 454 16 55  
middleeast@klsmartin.com

### **KLS Martin UK Ltd.**

Reading · Vereinigtes Königreich  
Tel. +44 118 467 1500  
info.uk@klsmartin.com

### **KLS Martin SE Asia Sdn. Bhd.**

Hanoi · Vietnam  
Tel. +49 7461 706-0  
info@klsmartin.com

### **KLS Martin SE & Co. KG**

#### **Ein Unternehmen der KLS Martin Group**

KLS Martin Platz 1 · 78532 Tuttlingen · Deutschland  
Postfach 60 · 78501 Tuttlingen · Deutschland  
Tel. +49 7461 706-0 · Fax +49 7461 706-193  
info@klsmartin.com · www.klsmartin.com