

# **MULTIDYS SORTIMENT**



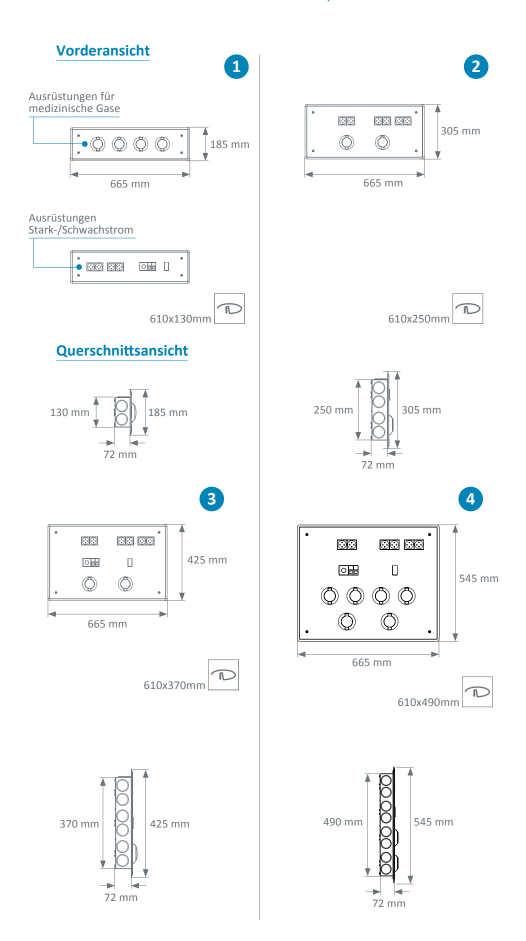






# **TECHNISCHE DATEN**

Das MULTIDYS sorgt für die Verteilung von Stark-/Schwachstrom und medizinischen Gasen. Im Operationssaal kann MULTIDYS zusätzlich zu den TECH-CARE Deckenpendel verwendet werden.



# Strom-/Gasversorgung

- Seitlich über zwei Einspeisepunkte pro Fach (B)

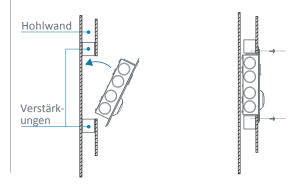
# - Über die Decke mit vertikal Kanal (A)



### Installation

Dank seines einfachen und schnellen Einbaus in die Wand spart der MULTIDYS-Kanal Zeit und Arbeitskraft.

Bauseits ist zwingend eine Verstärkung an der Trennwand für die Installation des MULTIDYS vorzusehen.



# **Farbe**

	WEISS - RAL 9016	GRAU - RAL 9006	GRAU - RAL 7040
Abdeckung Aluminium Standard	•	•	

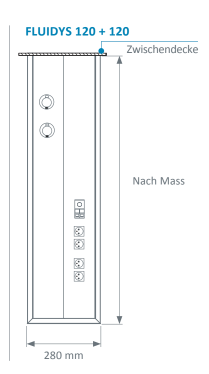




## **■ TECHNISCHE DATEN**

Alle Konfigurationen sind auch in horizontalen Versionen erhältlich.

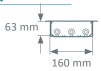
# Zwischendecke Nach Mass

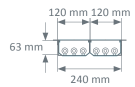


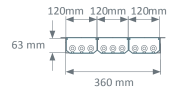


# Querschnitt

200 mm





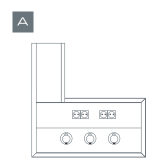


# Strom-/Gasversorgung

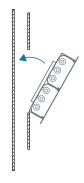
- Über die Decke mit vertikal Kanal (A)
- Seitlich über zwei Einspeisepunkte pro Fach (B)

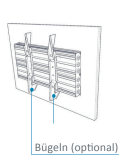
### Installation

Da das Produkt einfach und schnell in die Wand eingebaut werden kann, spart es Zeit und Arbeitskraft.







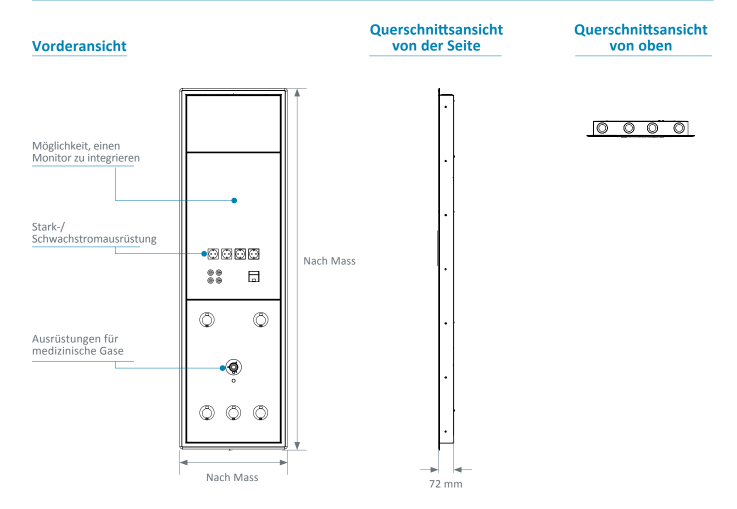


# **Farbe**

	WEISS - RAL 9016	GRAU - RAL 9006	GRAU - RAL 7040
Massgefertigte Aluminiumfrontseite	•	•	
Schutzrosetten	•		•



# **TECHNISCHE DATEN**

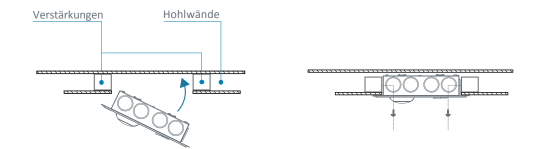


Der MULTIDYS wird komplett nach Mass gefertigt. Hergestellt aus Edelstahl oder pulverbeschichtetem Stahl RAL 9016.

Da das Produkt in die Wand eingelassen wird, ist eine Mindesttiefe von 72 mm erforderlich.

## Installation

Bauseits ist zwingend eine Verstärkung an der Wand für die Installation des MULTIDYS vorzusehen.







# Normen und Empfehlungen

- EN ISO 9001 & EN ISO 13485: Qualitätsmanagementsysteme,
- CE-Kennzeichnung für Medizinprodukte gemäss den Anforderungen der Richtlinie 93/42/CEE
- EN ISO 11197: Medizinische Versorgungseinheiten,
- EN ISO 7396-1: Medizinische Gasversorgungssysteme Teil 1.



