

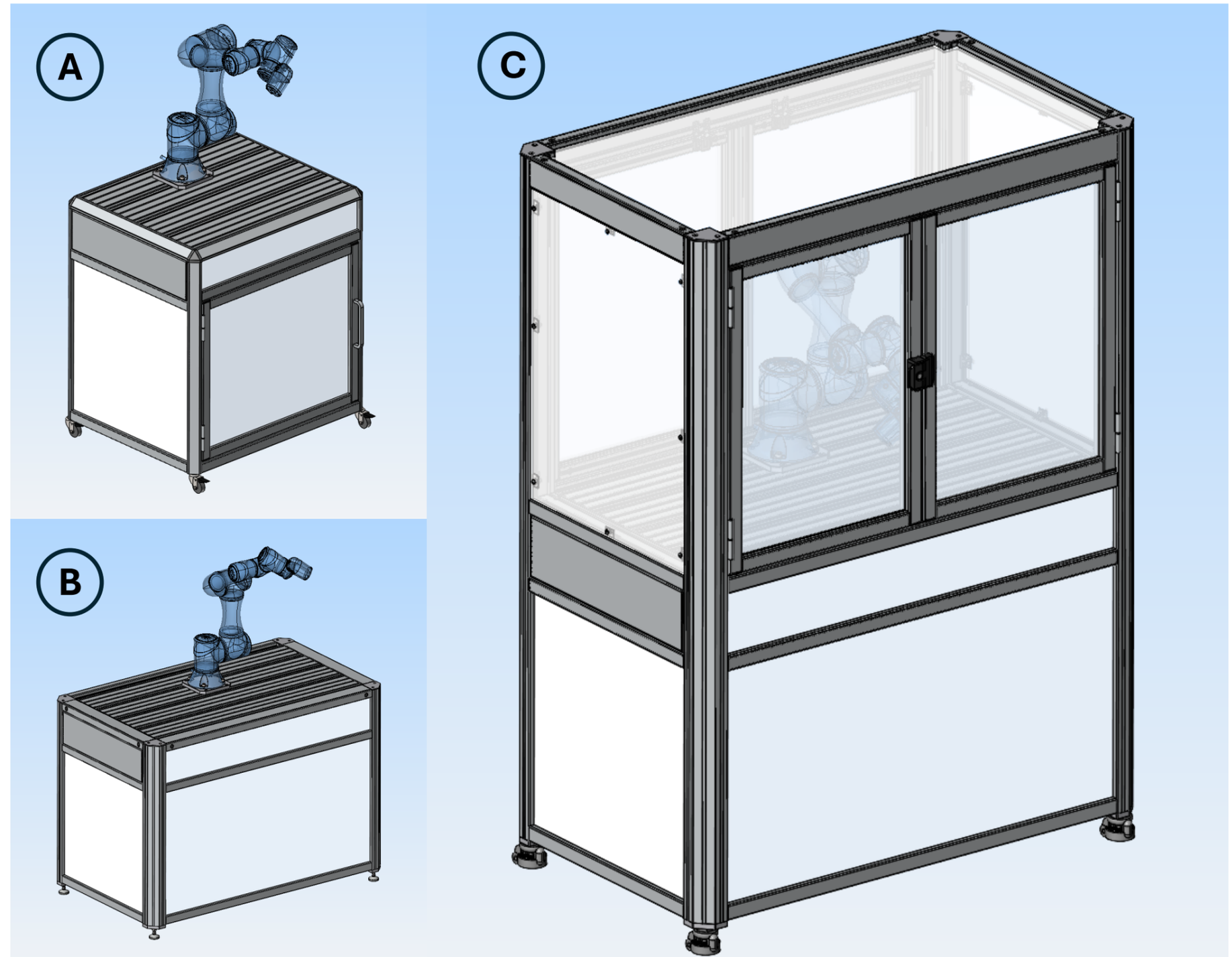
In unserem Bestreben, schnelle und einfache Lösungen bereitzustellen, haben wir drei verschiedene Standard-Cobot-Basis-Einheiten entwickelt.

Obwohl alle drei Basis-Einheiten einfach im Design sind, bieten sie ausreichend Platz und Verwendungsmöglichkeiten für die meisten gängigen Cobot-Anwendungen.

Diese Einheiten sind Lagerartikel und stehen für einen schnellen Einsatz zur Verfügung.

Die Lieferung erfolgt als Bausatz oder komplett vormontiert.

Für Informationen zu den Preisen, nehmen sie bitte Kontakt mit uns auf.



A) 75.71.0001 Cobot Station - Plain

(Cobot MT5-700 integriert)

Abmaße:

W- 890 mm (35")

D- 720 mm (28.35")

H- 970 mm (38.19")

Abmaße Schublade:

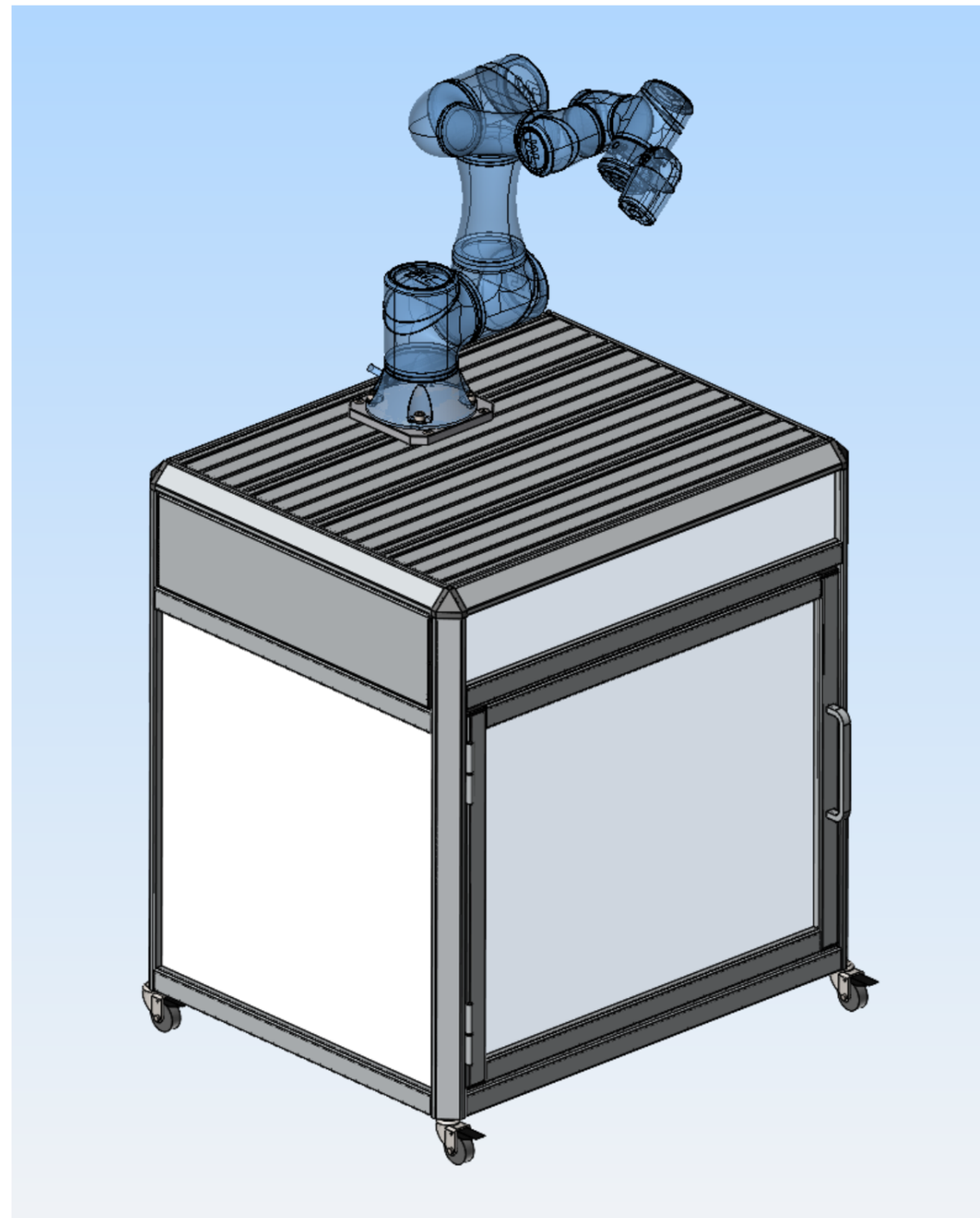
W- 530 mm (20.86")

D- 450 mm (17.71")

Auszug: 500mm (19.68")

Gewicht:

65 kg (143.3lbs)



Unsere Cobot-Station ist eine mobile Lösung, die dank eines Unterschranks mit Schublade alle notwendigen Bedienelemente, Zubehörteile und Werkzeuge Ihres Cobot-Modells unterbringen kann.

Dieses Untergestell ist wahlweise mit Rollen oder verstellbaren Füßen erhältlich.

Der Rahmen dieser Station besteht aus MayTec-Profilen der Serie PG 40 und kann individuell an kundenspezifische Lösungen angepasst werden.

Liefermöglichkeiten:

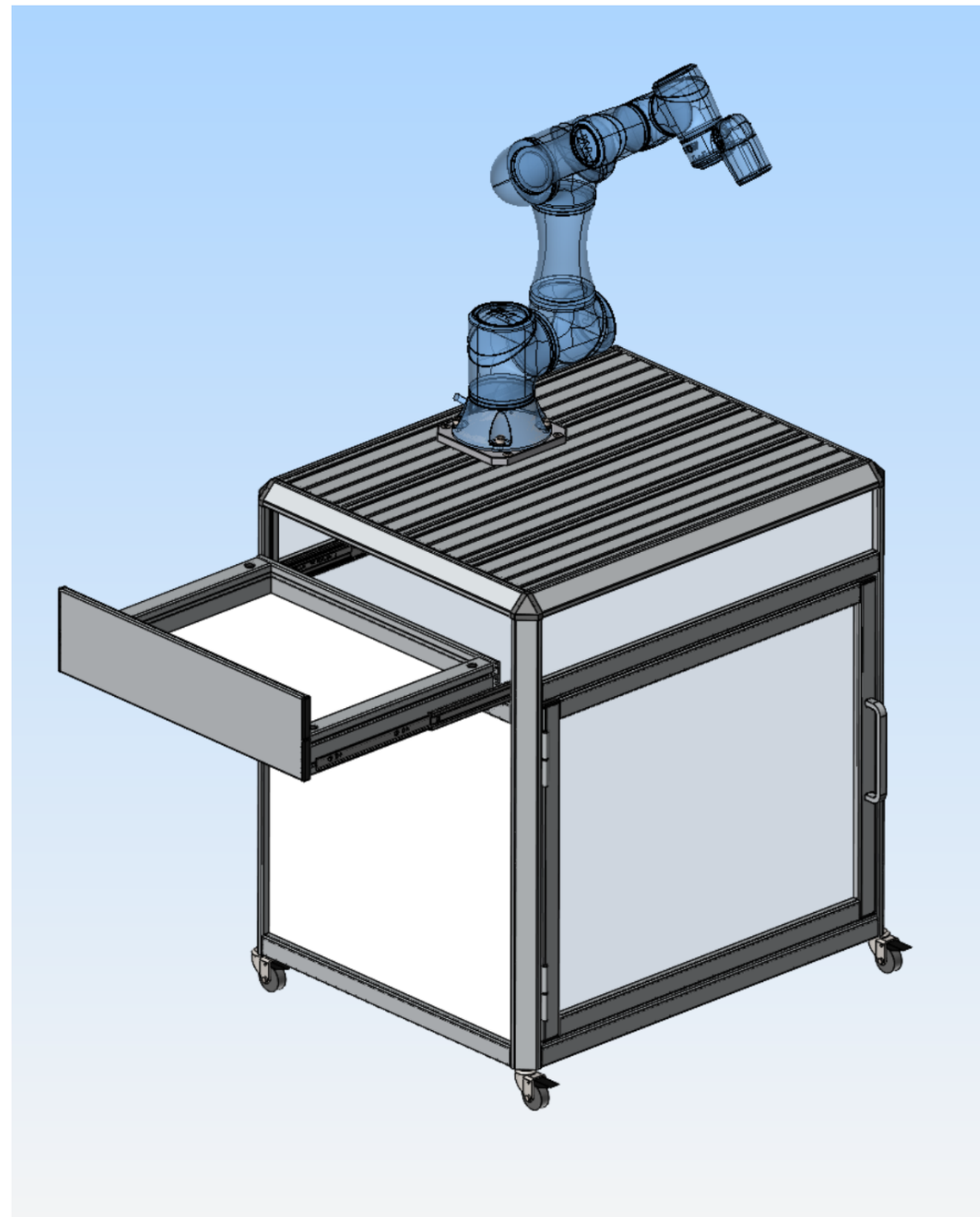
Bausatz bzw.

komplett montiert



[A\) 75.71.0001 Cobot Station - Plain](#)

Darstellung mit geöffneter Schublade



B) 75.72.0001 Cobot Station - Advanced

(Cobot MT5-700 integriert)

Abmaße:

W- 1360 mm (53.54")

D- 800 mm (31.50")

H- 970 mm (38.19")

Abmaße Schublade:

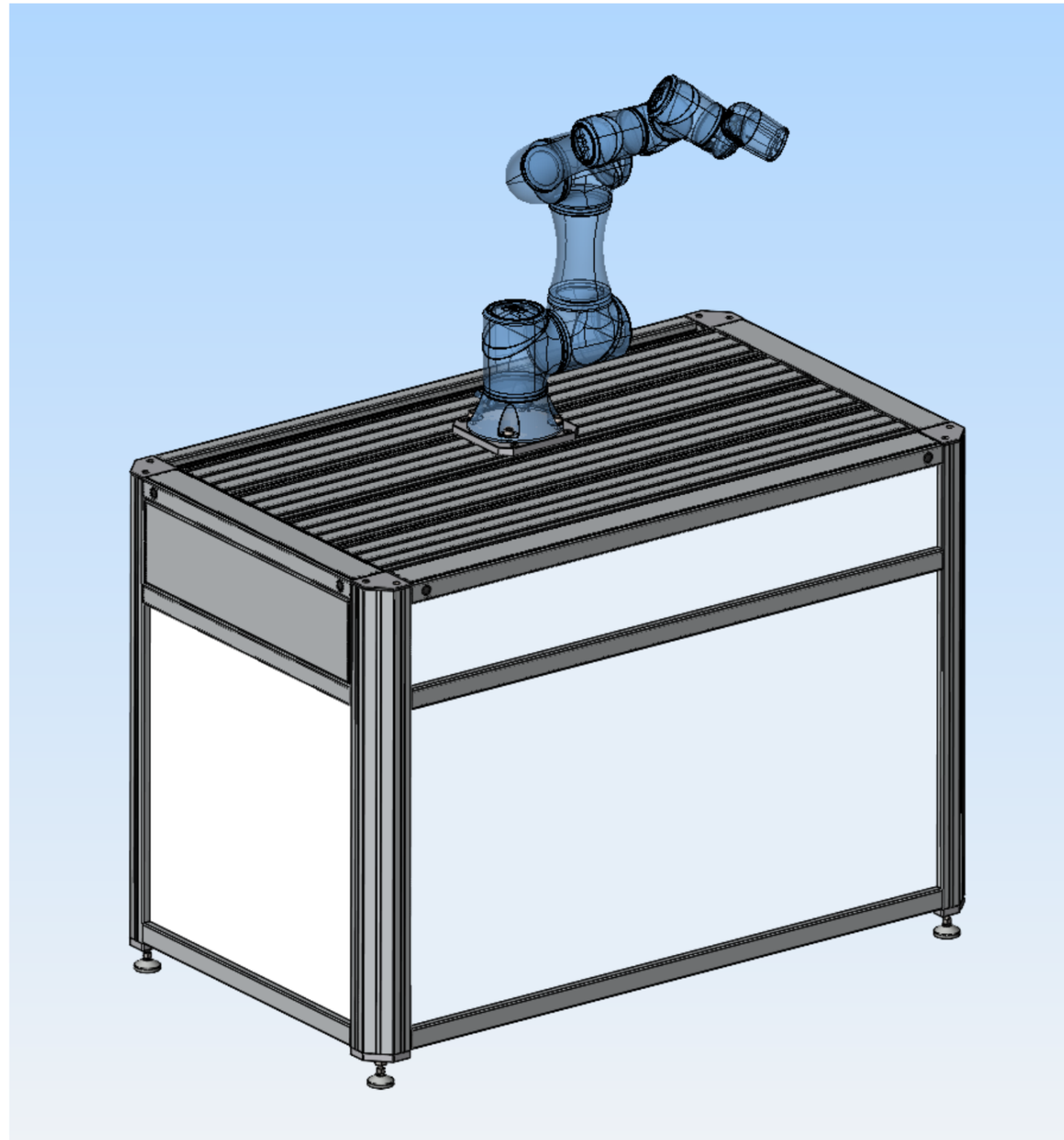
W- 530 mm (20.86")

D- 450 mm (17.71")

Auszug: 500mm (19.68")

Gewicht:

105 kg (231.48lbs)



Diese Cobot-Station wurde speziell für den Einsatz komplexerer Anwendungen entwickelt.

Dank seines großzügigen Unterschranks und einer Schublade bietet er mehr als genug Platz, um alle notwendigen Bedienelemente, Zubehörteile und Werkzeuge Ihres Cobot-Modells unterzubringen.

Dieses Untergestell ist wahlweise mit Rollen oder verstellbaren Füßen erhältlich.

Der Rahmen dieser Station besteht aus MayTec-Profilen der Serie PG 40 und kann individuell an kundenspezifische Lösungen angepasst werden.

Liefermöglichkeiten:

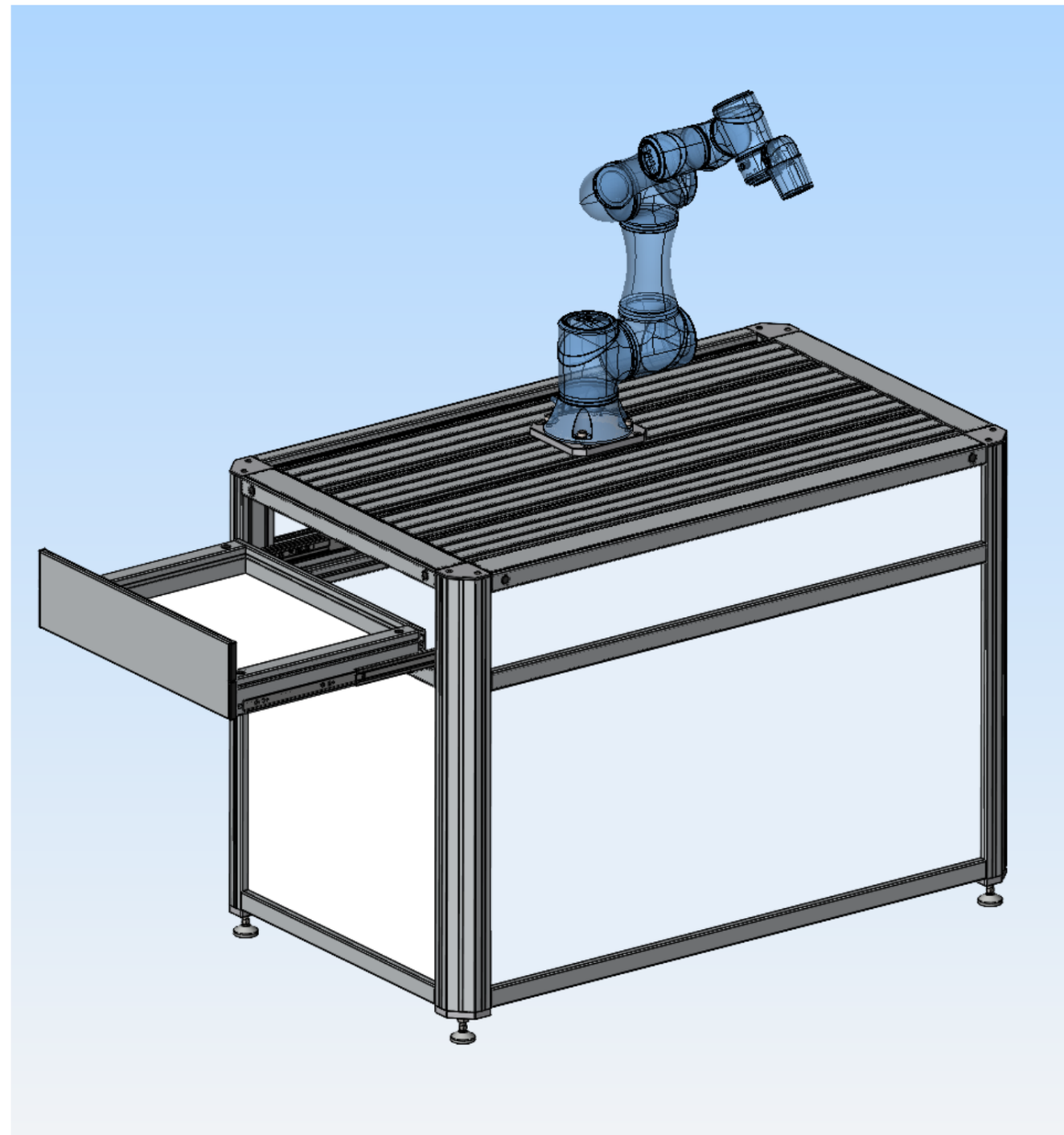
Bausatz bzw.

komplett montiert



[B\) 75.72.0001 Cobot Station-Advanced](#)

Darstellung mit geöffneter Schublade



C) 75.73.0001 Cobot Zelle

(Cobot MT5-700 integriert)

Abmaße:

W- 1360 mm (53.54")

D- 800 mm (31.50")

H- 1900 mm (74.80")

Abmaße Schublade:

W- 530 mm (20.86")

D- 450 mm (17.71")

Auszug: 500mm (19.68")

Gewicht:

180 kg (396.83lbs)



Diese Cobot-Zelle ist für den Einsatz komplexer Anwendungen konzipiert und bietet gleichzeitig ein Höchstmaß an Schutz für Bediener und Maschine.

Dank seines großzügigen Unterschranks und einer Schublade bietet er mehr als genug Platz, um alle notwendigen Bedienelemente, Zubehörteile und Werkzeuge Ihres Cobot-Modells unterzubringen.

Die Basis der Cobot-Zelle ist wahlweise mit Rollen oder verstellbaren Füßen erhältlich.

Der Rahmen des Wagens besteht aus MayTec-Profilen der Baureihe PG 40 und kann individuell an spezifische Lösungen angepasst werden.

Liefermöglichkeiten:

Bausatz bzw.

komplett montiert



[C\) 75.73.0001 Cobot Cell](#)

Darstellung mit geöffneter Schublade



[C\) 75.73.0001 Cobot Cell](#)

Ansicht Rückseite

