

:hager

:hager

01

**Schrank-
Konfigurator
weber.mes für
Ausschnitte**

weber.mes Leerschrankkonfigurator für Ausschnitte

- Start für Konfiguration
 - Konfigurieren anklicken

The screenshot displays the hager website's configuration interface. At the top right, there is a 'Laden' button. The main navigation bar includes 'Produktauswahl', 'Produkteigenschaften', 'Konfigurator', and 'Ergebnis'. Below this is a filter bar with the text 'Produkte nach Anwendungsgebiet filtern' and a 'Filtern' dropdown button. Two product cards are shown: 1) 'MES Leerschrankkonfigurator' with a grey cabinet image and a 'Konfigurieren >' button. 2) 'Standard-plus für Ausschnitte' with a blue cabinet image and a 'Konfigurieren >' button. A blue arrow points from the 'Konfigurieren >' button of the first product to the 'Konfigurieren >' button of the second product.

Anforderungen Variante 1

- Anforderungen eingeben
- Weiter anklicken
 - In dieser Variante kann an den Anforderungen beim 3-D Modell nichts mehr geändert werden

Produktauswahl **Produkteigenschaften** Konfigurator Ergebnis

^ Anforderungen ✓

Höhe 1.800 2.000 2.200

Breite

Tiefe

In welcher Farbe soll der Schrank geliefert werden?

Standard (RAL 7035) RAL Farbe

Laden

Weiter >

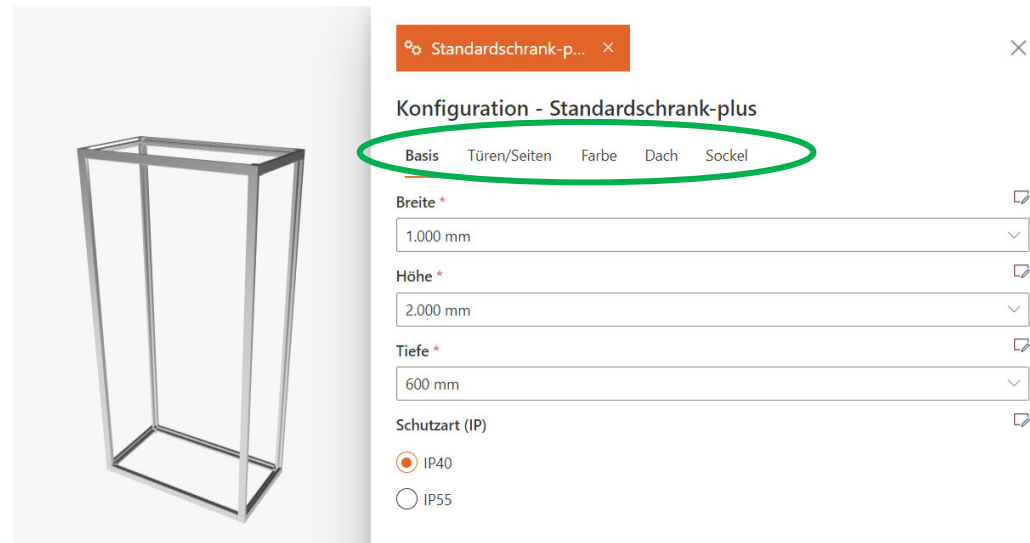
Anforderungen Variante 2

- Anforderungen nicht eingeben
- Weiter anklicken
 - Bei dieser Variante können die Anforderungen im 3-D Modell geändert werden

The screenshot shows the 'Anforderungen' (Requirements) section of the hager product configurator. At the top right, there is a 'Laden' button. The hager logo is centered at the top. Below it, a navigation bar includes 'Produktauswahl', 'Produkteigenschaften' (highlighted), 'Konfigurator', and 'Ergebnis'. The 'Anforderungen' section is expanded, showing options for 'Höhe' (1.800, 2.000, 2.200), 'Breite' (dropdown menu), and 'Tiefe' (dropdown menu). Below these are radio buttons for 'Standard (RAL 7035)' and 'RAL Farbe'. A 'Weiter >' button is located at the bottom right of the section.

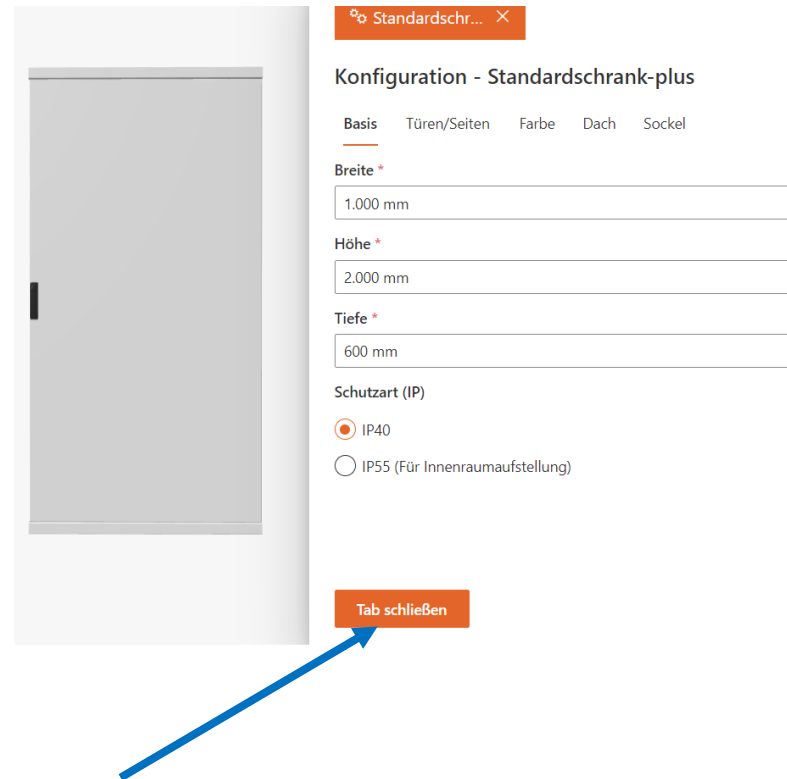
Konfigurator

- Beim Standardschrank-plus, Anforderungen und Anbauteile wählen
 - Basis
 - Türen/Seiten
 - Farbe
 - Dach
 - Sockel



Konfigurator

- Ist die Schrank-Konfiguration abgeschlossen, Tab Schliessen anklicken



Standardschr... X

Konfiguration - Standardschrank-plus

Basis Türen/Seiten Farbe Dach Sockel

Breite *
1.000 mm

Höhe *
2.000 mm

Tiefe *
600 mm

Schutzart (IP)

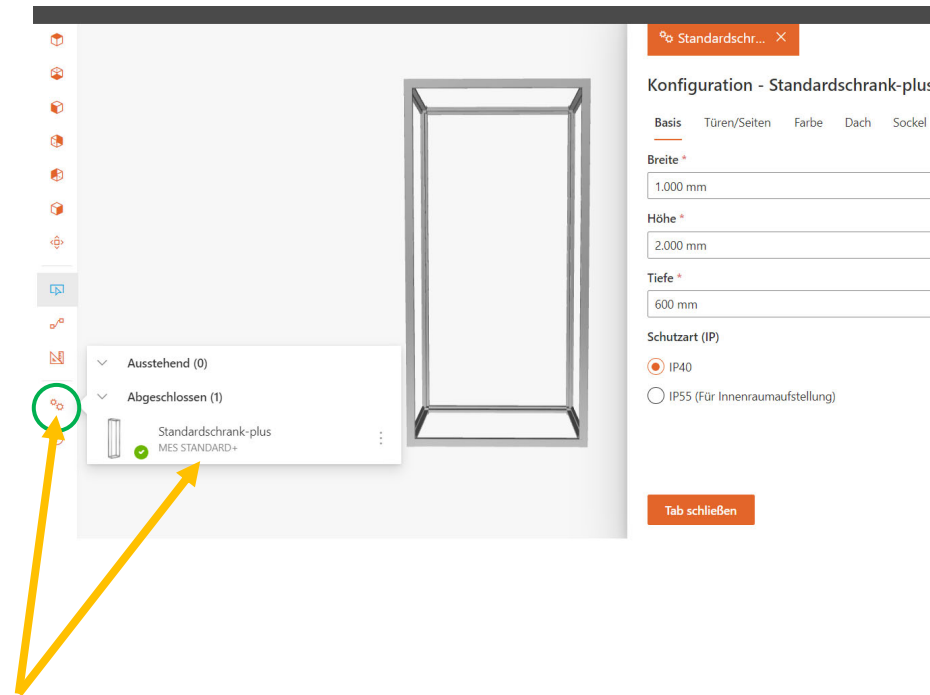
IP40

IP55 (Für Innenraumaufstellung)

Tab schließen

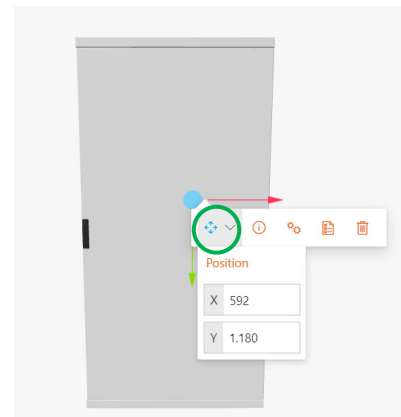
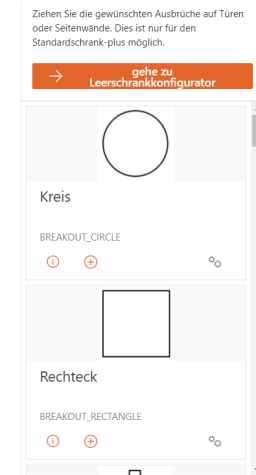
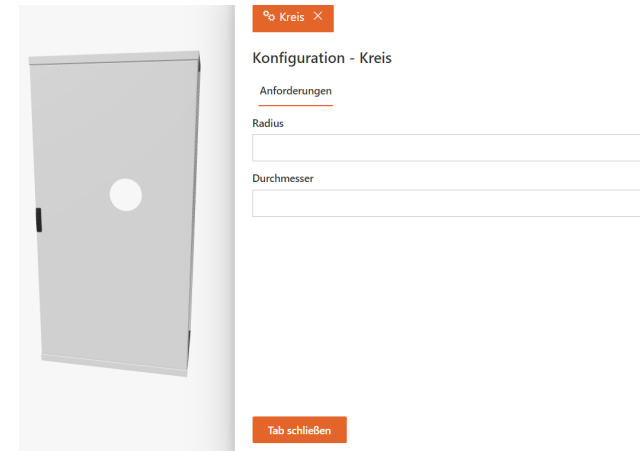
Konfigurator

- Schliesst man die Anforderungen und möchte wieder etwas anpassen, Mausklick auf Symbol »Konfigurationen« und «Standardschrank-plus»



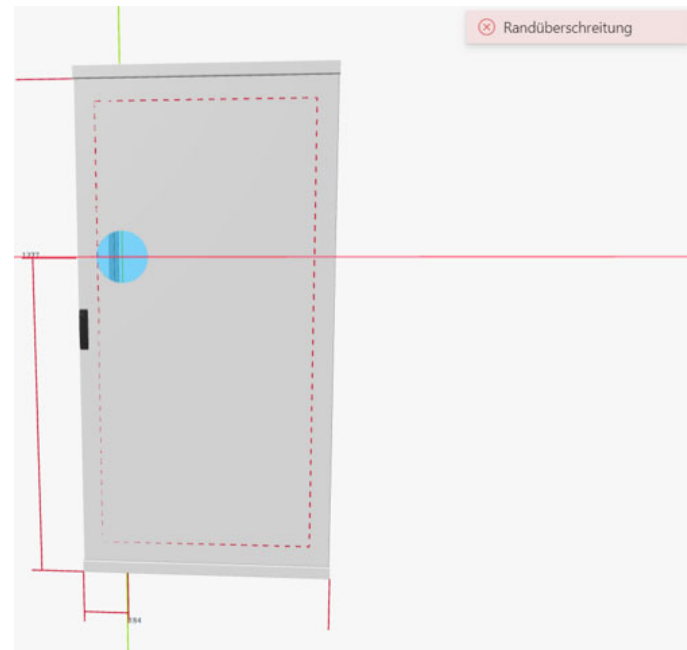
Konfigurator

- Ausschnitte können auf dem Schrank platziert werden durch hineinziehen.
- Je nach Ausschnitt, können die Masse eingetragen werden.
- Rechter Mausklick auf «Position» und die X und Y Koordinaten können von Hand eingegeben werden.
- Nullpunkt der Ausschnitte ist immer mittig.



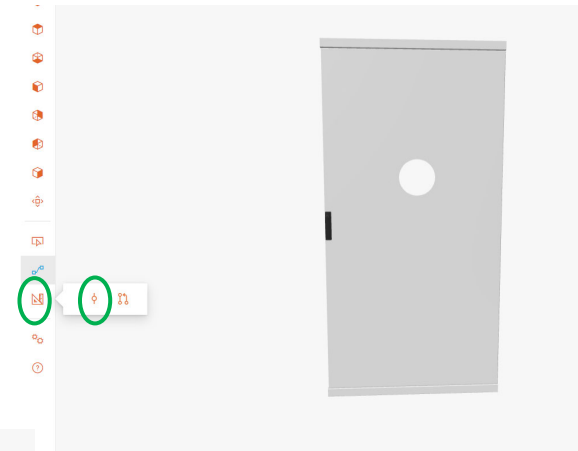
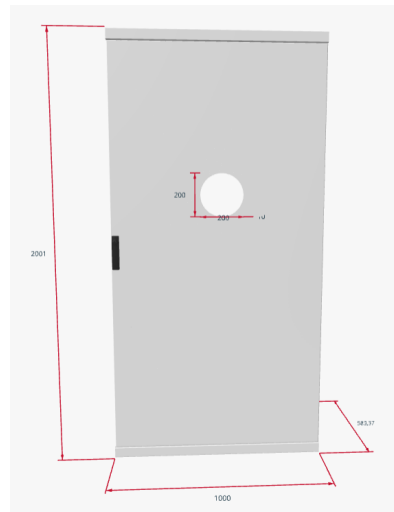
Konfigurator

- Jedes bearbeitende Stahlteil hat eine Sperrfläche und wird mittels roter gestrichelter Linie angezeigt.
- Dieser Bereich darf nicht überschritten werden.
- Bei Überschreitung erscheint eine Fehlermeldung rechts oben.



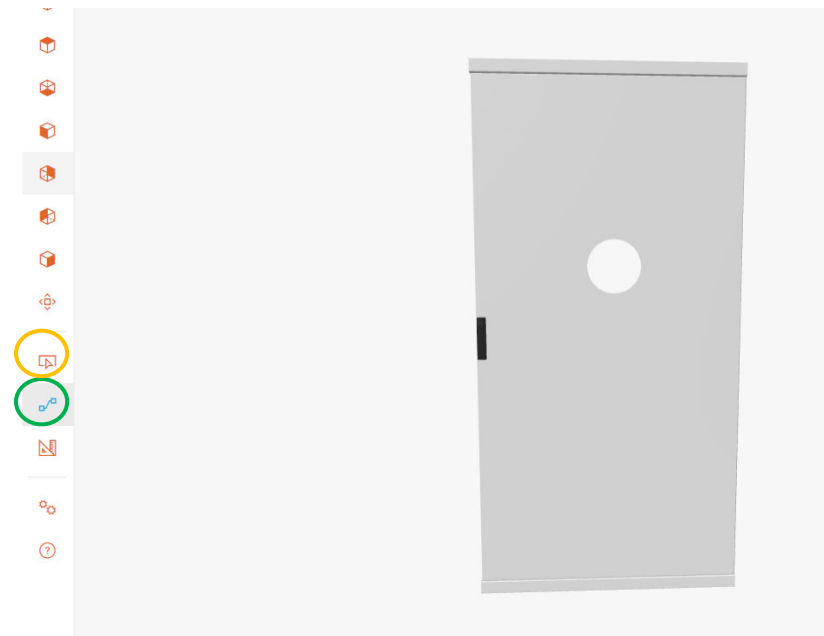
Konfigurator

- Durch Klicken auf das «Bemassungsfeld» und «Einzelbemassung», werden die Massen angezeigt.



Konfigurator

- Durch Klicken auf das «Entfernung messen» werden die Messungen entfernt (grüner Kreis)
- Durch Klicken auf das Feld «Auswahl» kann wieder normal weitergearbeitet werden (oranger Kreis).



Konfigurator

- Ist alles abgeschlossen, Ergebnis anklicken

Standard (RAL 7035)

Konfiguration - Standardschrank

Anforderungen

Breite *
1.000 mm

Höhe *
2.000 mm

Tiefe *
600 mm

Schutzart (IP)
 IP40
 IP55

Seitenwand (links) *
 ohne
 Seitenwand
 Seitenwand (flach)

Seitenwand (rechts) *
 ohne
 Seitenwand
 Seitenwand (flach)

Soll der Schrank mit einem Sockel geliefert werden
 ohne
 Höhe 100mm
 Höhe 200mm

In welcher Farbe soll der Schrank geliefert werden?
 Standard (RAL 7035)
 RAL Farbe








Ergebnis >


Konfigurator

- Auflistung der Stückliste mit den Bruttopreisen

Laden Speichern

Produktauswahl Produkteigenschaften Konfigurator **Ergebnis**

Position	Vorschau	Menge	ME	Best.Nr.	Beschreibung	Einzelpreis	Gesamtpreis
1		1	EA	M-R1006020S	Standardschrank IP40 1000x2000x600 7035	814,00 CHF	814,00 CHF
2		-	-	-	Lichtgrau	-	-
3		2	EA	M-SW6020	Seitenwand IP40 2000x600 RAL7035	151,50 CHF	303,00 CHF
4		1	EA	MES-SOT601	Socketlecksstück Tiefenverbinder 100x600	61,30 CHF	61,30 CHF
6		1	EA	MES-SV	Socketverschraubung M8x50	5,55 CHF	5,55 CHF
6		2	EA	MES-SOB1001	Front-/Rückblende 1000x100 RAL9005	17,55 CHF	35,10 CHF
7		2	EA	MES-SB601	Seitenblende Einzelsockel SO 100x600 (HxT) RAL9005	10,40 CHF	20,80 CHF
Gesamtsumme							1.239,75 CHF



rtümer und technische Änderungen vorbehalten | Unverbindliche Preisempfehlung zzgl. MwSt.

Zusätzliche Projektinformationen Informationen hinzufügen ▾

Neue Konfiguration +
Download ↓
Konfiguration speichern ↓

Daten

- Betätigt man den Button «Informationen hinzufügen», können zusätzliche Projektinformationen eingefügt werden
 - Kundenadresse
 - Projektinformation
 - Zusätzliche Information

7		2	EA	MES-SB601	Seitenblende Einzellsocket SO 100x600 (HxT) RAL9005	10,40 CHF	20,80 CHF
Gesamtsumme						1.239,75 CHF	

rtümer und technische Änderungen vorbehalten | Unverbindliche Preisempfehlung zzgl. MwSt.

Zusätzliche Projektinformationen

Informationen hinzufügen ▾

Neue Konfiguration +

Download ↓

Konfiguration speichern ↓

Zusätzliche Projektinformationen

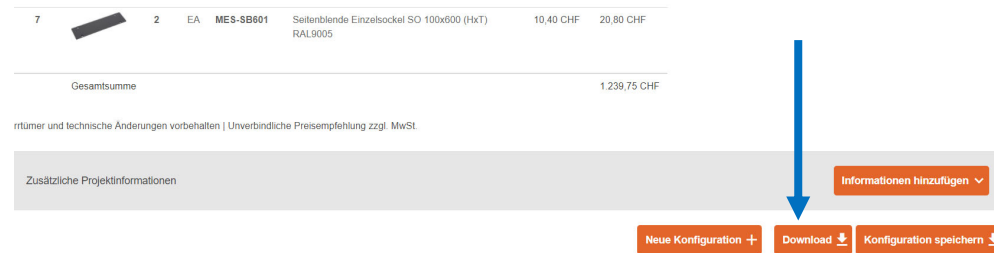
Informationen hinzufügen ^

Zusätzliche Informationen zum Projekt (optional)

Kundenadresse	Projektinformationen/Adresse	Zusätzliche Informationen zur Produktplatzierung (Raum/Stockwerk)
<input type="text" value="Musterstrasse kurz"/>	<input type="text" value="Projekt Schulung"/>	<input type="text" value="Raum 50 / Stockwerk 702"/>

Daten

- Betätigt man den Button «Download», erhält man eine Zusammenfassung und Renderings der Produkte
 - PDF mit allen Angaben
 - Renderings



Zusätzliche Informationen

:hager

Hager AG
Schleitensee 2
6520 Emmenbrücke
hager.ch
info@hager.com
Telefon +41 (0)41 209 90 00

22.02.2021

Modellname kurz

Konfigurations-ID: CXSNCD9K

Projekt Schulung
Raum 50 / Stockwerk 702

Konfigurations-ID

Zusammenfassung

Bestellnummer	Menge	ME	Beschreibung	Reihenfolge	EP in CHF	GP in CHF
M-410000205	1	ST	Gleichensockel IP40 100x200x400 7035	42	134,00	134,00
M-SW6020	2	ST	Seitenwand IP40 200x400 RAL7035	42	151,50	303,00

Daten

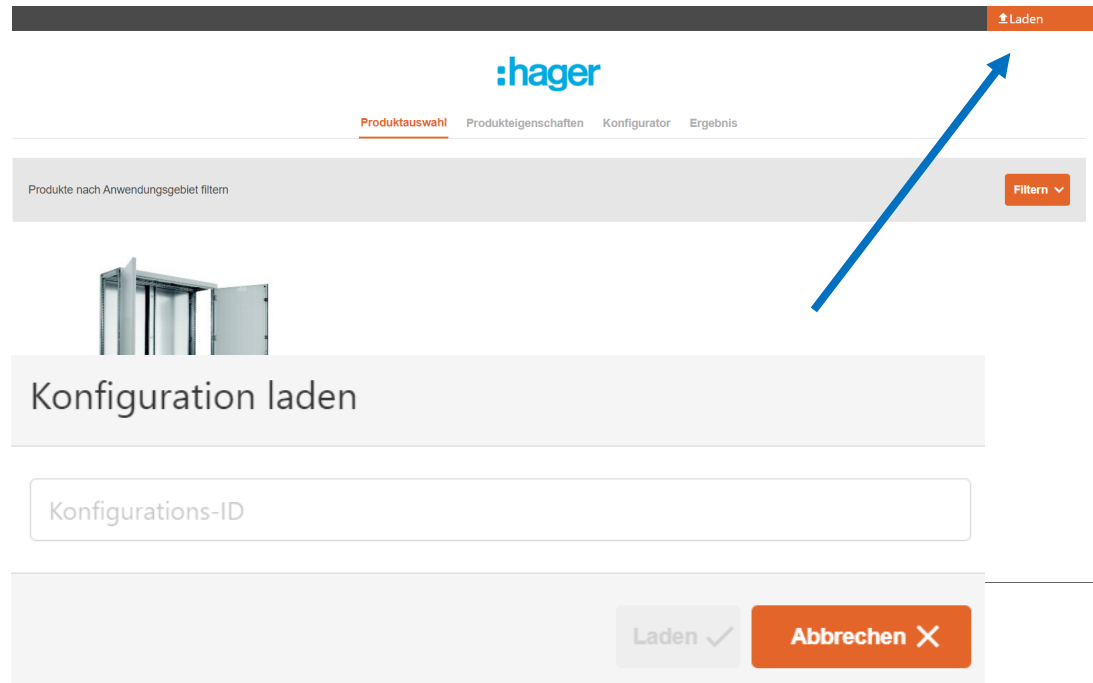
- Kunde kann das PDF oder die ID einfach per Mail an die Hager AG zusenden, fertig!



Konfigurations-ID: CXSNCD9K

ID-Nummer

- Über den Button «Laden» können gespeicherte ID-Nummer neu geladen werden



The screenshot shows the Hager configurator interface. At the top right, there is a dark grey bar with an orange button labeled "Laden" with an upward arrow icon. Below this, the Hager logo is centered, followed by navigation tabs: "Produktauswahl" (highlighted in orange), "Produkteigenschaften", "Konfigurator", and "Ergebnis". A grey bar below contains the text "Produkte nach Anwendungsgebiet filtern" and an orange "Filtern" button with a dropdown arrow. A blue arrow points from the "Laden" button in the top bar to the "Laden" button in the bottom bar. Below the filter bar is a small image of a window frame. The main content area has a grey header "Konfiguration laden" and a text input field labeled "Konfigurations-ID". At the bottom right, there are two buttons: a grey "Laden" button with a checkmark icon and an orange "Abbrechen" button with an 'X' icon.

:hager

**Vielen Dank für Ihre
Aufmerksamkeit**