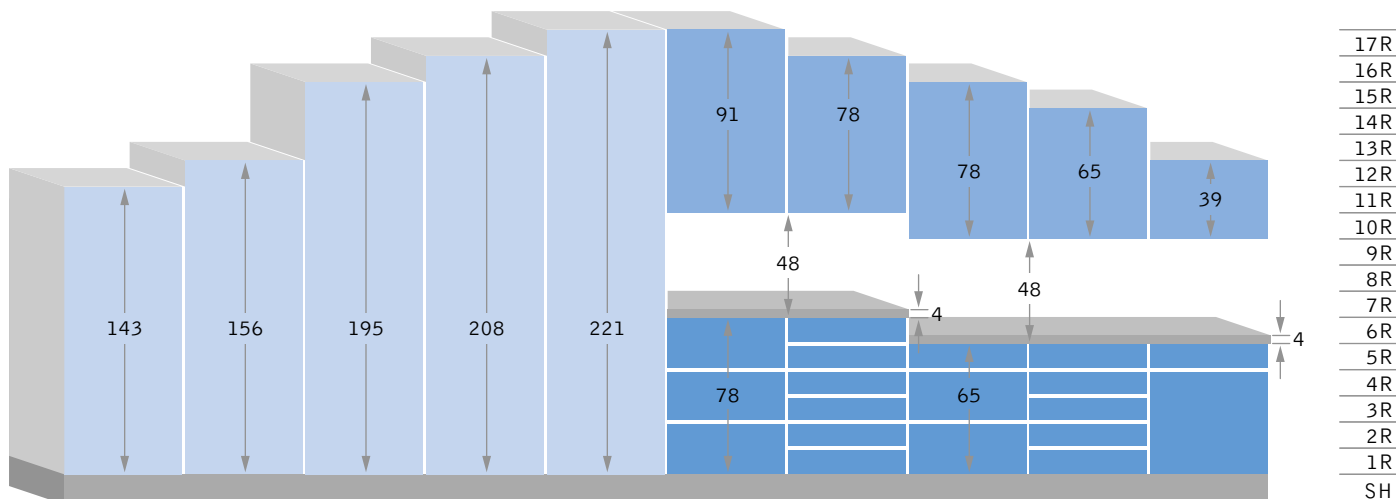


Höhenmaße

Alle Maßangaben in cm



Farb- und Zeichenerklärung

- Hochschränke
- Unterschränke
- Oberschränke

SH Sockelhöhe erhältlich in 10 cm, 15 cm, 17 cm und 22 cm
R Raster (1 Raster = 13 cm)
 Die Gesamthöhe ergibt sich aus der Anzahl der Raster (R) zzgl. der Sockelhöhe (SH).

Die Höhen im Überblick

- 2 Unterschränk-Korpushöhen 65 cm, 78 cm
- 4 Oberschränk-Korpushöhen 39 cm, 65 cm, 78 cm, 91 cm
- 5 Hochschränk-Korpushöhen 143 cm, 156 cm, 195 cm, 208 cm, 221 cm
- 4 Standardsockelhöhen 10 cm, 15 cm, 17 cm, 22 cm
- 8 Standard-Arbeitshöhen (bei 40 mm Arbeitsplatte) 79 cm, 84 cm, 86 cm, 91 cm, 92 cm, 97 cm, 99 cm, 104 cm

Die Breiten im Überblick

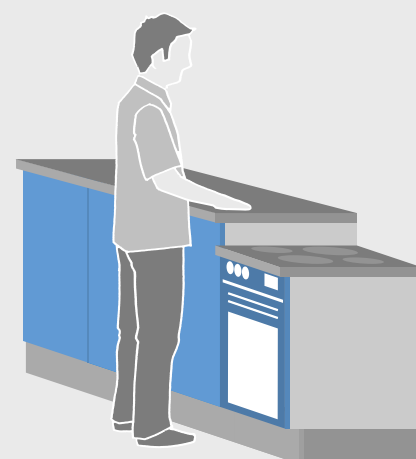
Für Hoch-, Unter- und Oberschränke 30, 40, 45, 50, 60, 80, 90, 100, 120 cm

Frontmaße

Die genauen Frontmaße errechnen sich aus: Typenbreite \cdot 6 mm / Rasterhöhe \cdot 4 mm!

Ergonomie

Der Mensch steht im Mittelpunkt der Küche.



Um die ergonomische Arbeitshöhe zu ermitteln, sollten Sie aufrecht stehen und den Unterarm um 90° winkeln.

Die ergonomische Arbeitshöhe errechnet sich aus: **Ellenbogenhöhe** (Abstand bis zum Boden) – 15 cm.

Berechnungsbeispiel:

Sie sind 175 cm groß und haben eine Ellenbogenhöhe von 111 cm. Dann ziehen Sie 15 cm von der Ellenbogenhöhe ab und somit haben Sie eine ergonomisch richtige Arbeitshöhe von 96 cm für die Arbeitsbereiche Zubereitung und Spülen.

Im Arbeitsbereich Kochen sollten Sie die Arbeitshöhe um 1 Rastermaß absenken.

- 6R
- 5R
- 4R
- 3R
- 2R
- 1R
- SH

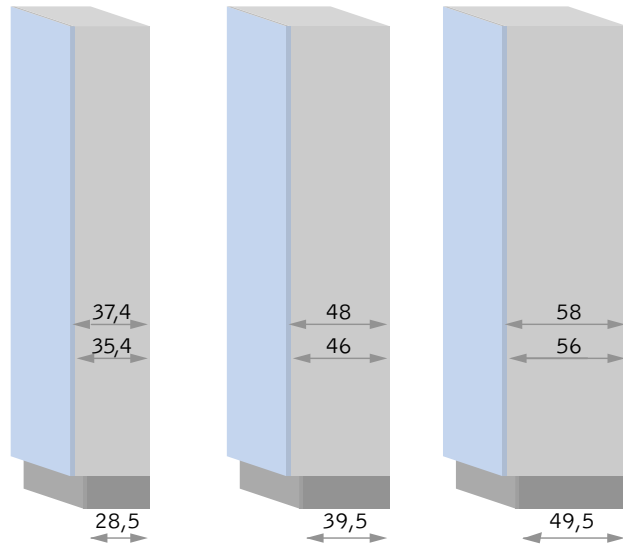
Tiefenmaße

Hochschranke

Alle Maßangaben in cm

Korpustiefe inklusive 2 cm Front
Korpustiefe

Sockeltiefe



Hochschranke

Unter-, Aufsatz- und Oberschränke

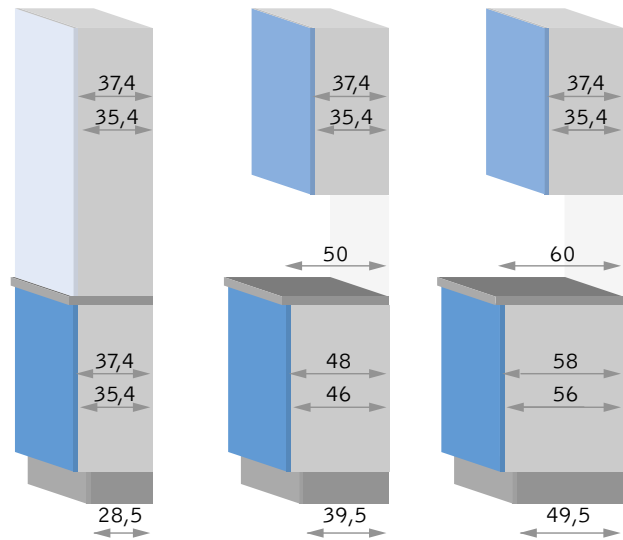
Alle Maßangaben in cm

Korpustiefe inklusive 2 cm Front
Korpustiefe

Arbeitsplattentiefe

Korpustiefe inklusive 2 cm Front
Korpustiefe

Sockeltiefe



Aufsatzschranke

Unterschranke

Oberschränke

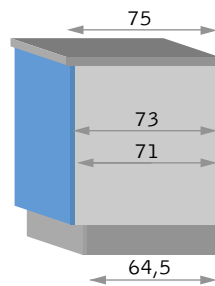
Extratiefe Unterschranke

Alle Maßangaben in cm

Arbeitsplattentiefe

Korpustiefe inklusive 2 cm Front
Korpustiefe

Sockeltiefe



Unterschranke