

Standardhöhen Glasschiebewände Deluxe

Breite ⇨ Höhe ⇩	640mm	820mm	980mm	1040mm
2000mm	x	x	x	x
2100mm	x	x	x	x
2150mm	x	x	x	x
2200mm	x	x	x	x
2250mm	x	x	x	x
2300mm	x	x	x	x
2350mm	-	x	x	x
2400mm	x	x	x	x
2500mm	x	x	x	x

Der Glasschiebewand Konfigurator prüft immer, ob eine Bauvariante mit Standardgläsern möglich ist. Es werden auch alternative Lösungen vorgeschlagen, wenn es durch zusätzliche Vierkantrohr- oder U-Profile möglich ist, die Einbauhöhe so zu reduzieren, dass wieder ein Standardglas möglich wird.

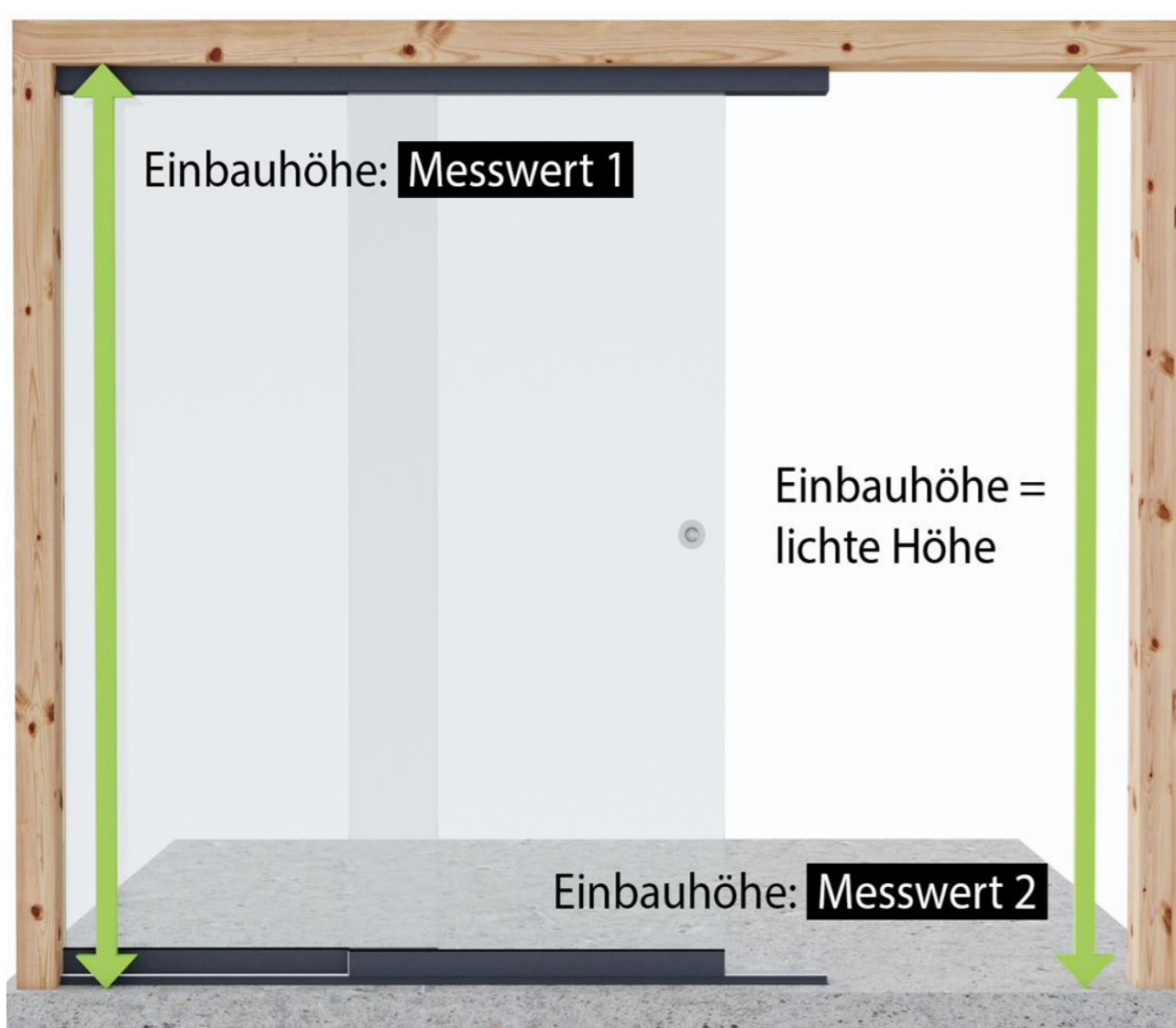
Standard Einbauhöhe	Einbauhöhe ohne Mitnehmer - 15mm +30mm	Einbauhöhe mit Mitnehmer* - 10mm +30mm
2000mm	1985 - 2030mm	1990 - 2030mm
2100mm	2085 - 2130mm	2090 - 2130mm
2150mm	2135 - 2180mm	2140 - 2180mm
2200mm	2185 - 2230mm	2190 - 2230mm
2250mm	2235 - 2280mm	2240 - 2280mm
2300mm	2285 - 2330mm	2290 - 2330mm
2350mm	2335 - 2380mm	2340 - 2380mm
2400mm	2385 - 2430mm	2390 - 2430mm
2500mm	2485 - 2530mm	2490 - 2530mm

***ACHTUNG!** Wird ein Mitnehmer verwendet, ragt dieser unter das Glaspaneel – deshalb wird nach oben hin 5mm mehr Platz zum Hineinheben der Gläselemente benötigt. Die minimale Einbauhöhe erhöht sich mit Mitnehmern um 5mm.

HINWEIS bei Einbauten an der unteren Höhengrenze mit Mitnehmer!
(z.B. Einbauhöhe zw. 1990-1995mm, 2440-2445mm,...)

Im Grenzbereich dieser 5mm am unteren Ende der Toleranzgrenze müssen die Schrauben im Deckenprofil versenkt werden. Zusätzlich muss zuerst die Scheibe eingehängt und in der Luft gehalten werden und eine zweite Person schiebt die Einlageschienen unter die Führungsrollen ein.

Lichte Höhe Messen



Die Höhe der Glasschiebewand wird immer von der Unterkante des Bodenprofils bis zur Oberkante des Deckenprofils gerechnet. Das bedeutet, dass für die Bestellung die lichte Einbauhöhe anzugeben ist.

