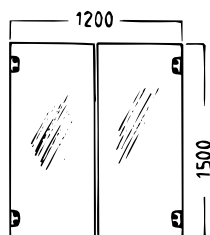
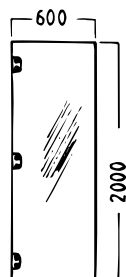


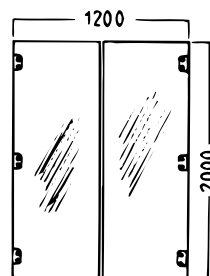
Drehtüren einflügelig mit 2 Türbändern E 290



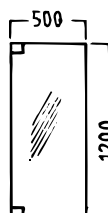
Drehtüren zweiflügelig mit 2 Türbändern E 290



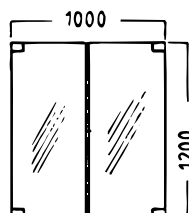
Drehtüren einflügelig mit 3 Türbändern E 290



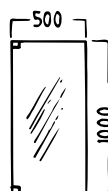
Drehtüren zweiflügelig mit 3 Türbändern E 290



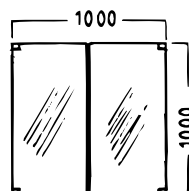
Drehtüren einflügelig mit Türband E 297



Drehtüren zweiflügelig mit Türband E 297



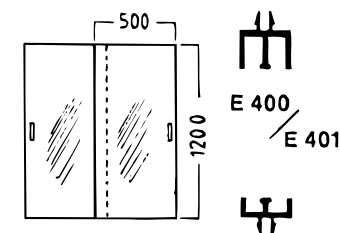
Drehtüren einflügelig mit Türband M 1637



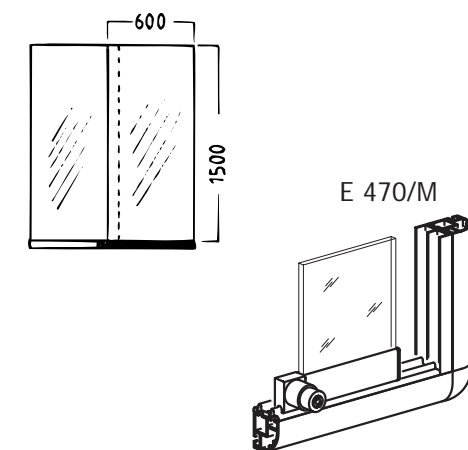
Drehtüren zweiflügelig mit Türband M 1637

Glasmäß-Empfehlungen sind Richtwerte, die sich auf normalen Gebrauch beziehen und auch im Hinblick auf die daraus resultierenden Profil-Skelettkonstruktionen unterschiedlich bewertet werden müssen. So ergibt sich bei einem Regal mit Holz-Rückwand und Holz-Seitenwänden eine andere Grundsteifigkeit als bei einer reinen Glasvitrine. (Hebelwirkung der geöffneten Drehtür, Platzbedarf!) Hier spielt z. B. bei der Glasvitrine, auch das Problem der Einlegeböden mit. Vitrinenbreiten von mehr als 1200 mm erfordern neue Überlegungen bei Glaseinlegeböden.

Schiebetüren 4 mm/Glas mit E 400/E 401



Schiebetüren 6 mm/Glas mit Laufschuh (E 470...)



Bei Schiebetüren, insbesondere bei E 400/E 401 muß eine Bedienbarkeit gewährleistet sein, auch auf längere Sicht, wenn z.B. Staub und Verschmutzung die Leichtgängigkeit erschweren.