



**SISCO
SYSTEM**

SCHIEBETÜRSYSTEME

SERIE 1700
Series 1700

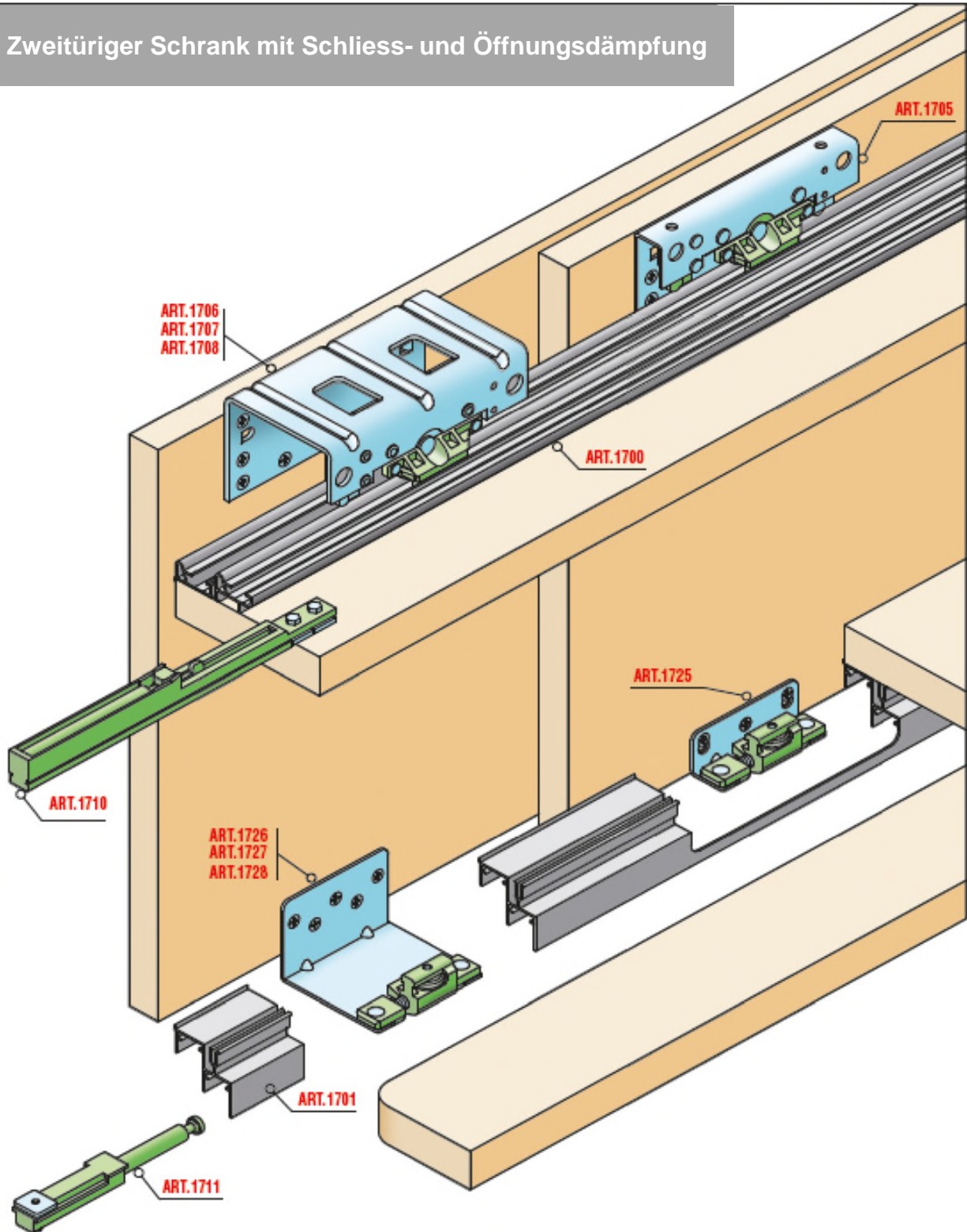
Verstellbare und gedämpfte Schiebetüren

NEW SYSTEM

SFS unimarket



Zweitüriger Schrank mit Schliess- und Öffnungsdämpfung





SERIE 1700 Verstellbare gedämpfte Schiebetüren

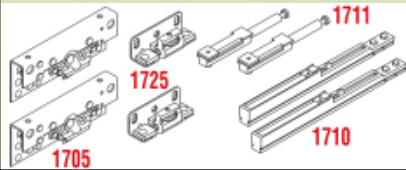
Schiebetürsystem für Schränke

Vertikale Ansicht

Türstärken 18-22 mm, max. 80 kg

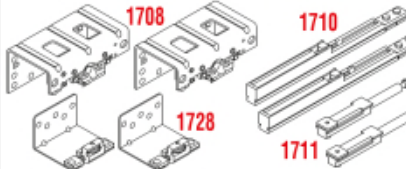
Set 1705-1725 **SAP 531424**

- 1705** Obere Laufwerke für innere Türe
- 1725** Untere Führungen für innere Türe
- 1710** Oberer Stopper mit Dämpfung
- 1711** Unterer Stopper mit Dämpfung



Set 1706-1726 **SAP 531427**

- 1706** Obere Laufwerke für äussere Türe
- 1726** Untere Führungen für äussere Türe
- 1710** Oberer Stopper mit Dämpfung
- 1711** Unterer Stopper mit Dämpfung



Doppelaufschiene 1700

SAP 531375 2500 mm

SAP 531376 3500 mm

SAP 531377 6000 mm

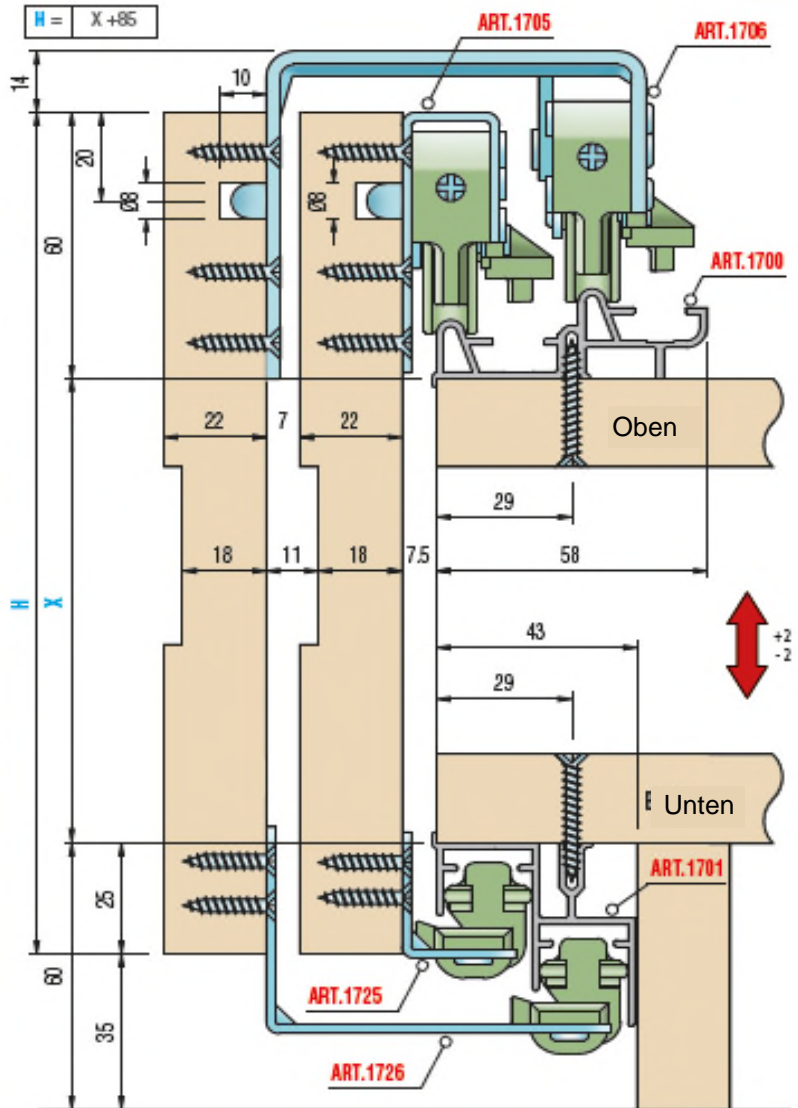
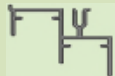


Doppelführungsschiene 1701

SAP 531378 2500 mm

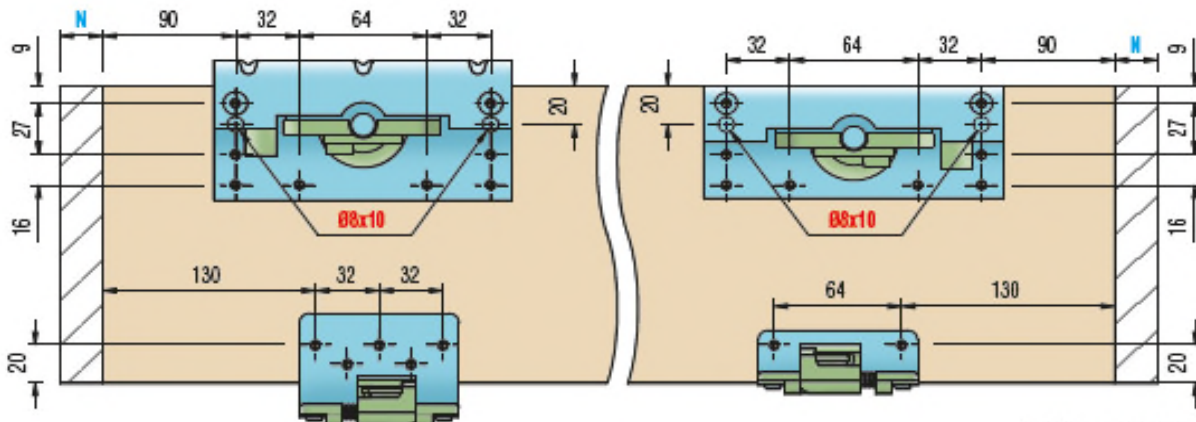
SAP 531379 3500 mm

SAP 531380 6000 mm



Türbohrungen

N = Seitenüberlappung



SERIE 1700 Verstellbare gedämpfte Schiebetüren



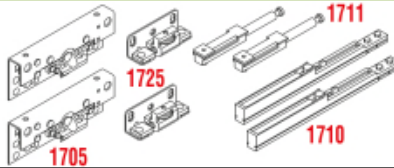
Schiebetürsystem für Schränke

Vertikale Ansicht

Türstärken 24-28 mm, max. 80 kg

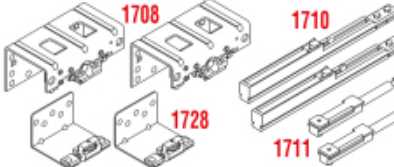
Set 1705-1725 **SAP 531424**

- 1705** Obere Laufwerke für innere Türe
- 1725** Untere Führungen für innere Türe
- 1710** Oberer Stopper mit Dämpfung
- 1711** Unterer Stopper mit Dämpfung



Set 1707-1727 **SAP 531428**

- 1707** Obere Laufwerke für äussere Türe
- 1727** Untere Führungen für äussere Türe
- 1710** Oberer Stopper mit Dämpfung
- 1711** Unterer Stopper mit Dämpfung



Doppellaufschiene 1700

SAP 531375 2500 mm

SAP 531376 3500 mm

SAP 531377 6000 mm

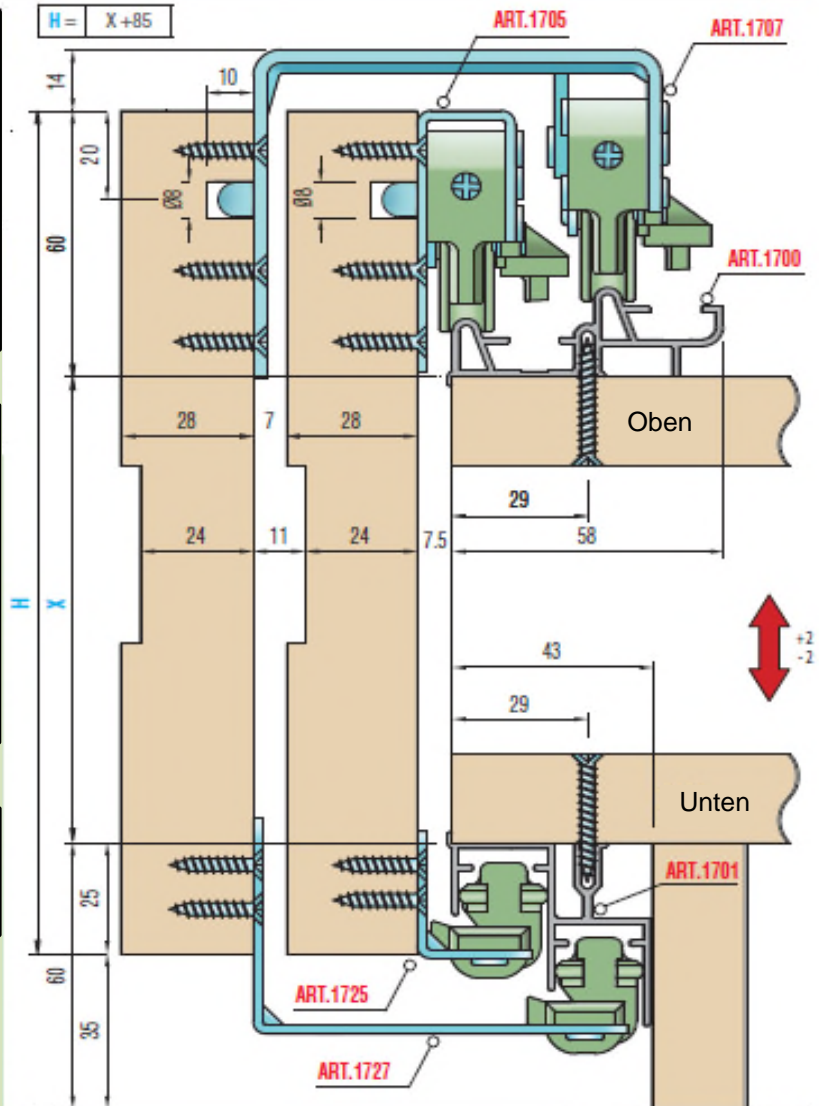
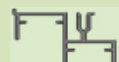


Doppelführungsschiene 1701

SAP 531378 2500 mm

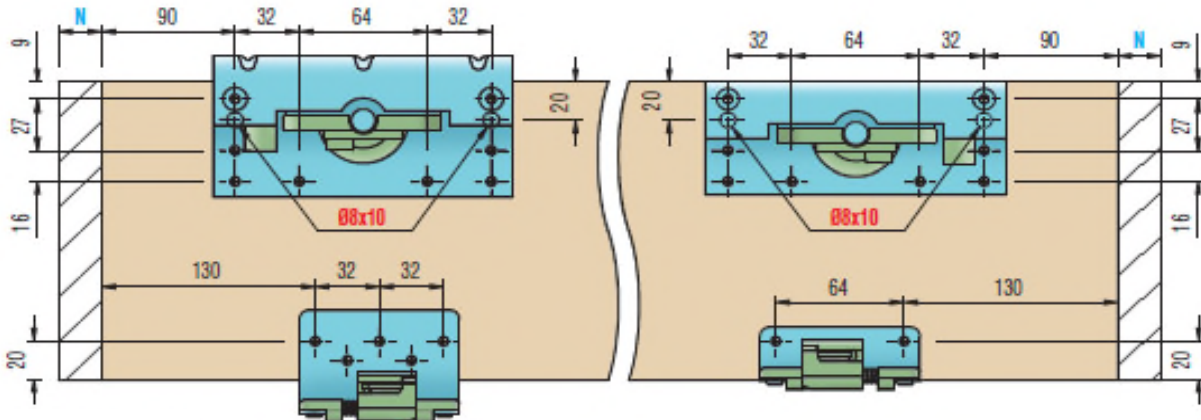
SAP 531379 3500 mm

SAP 531380 6000 mm



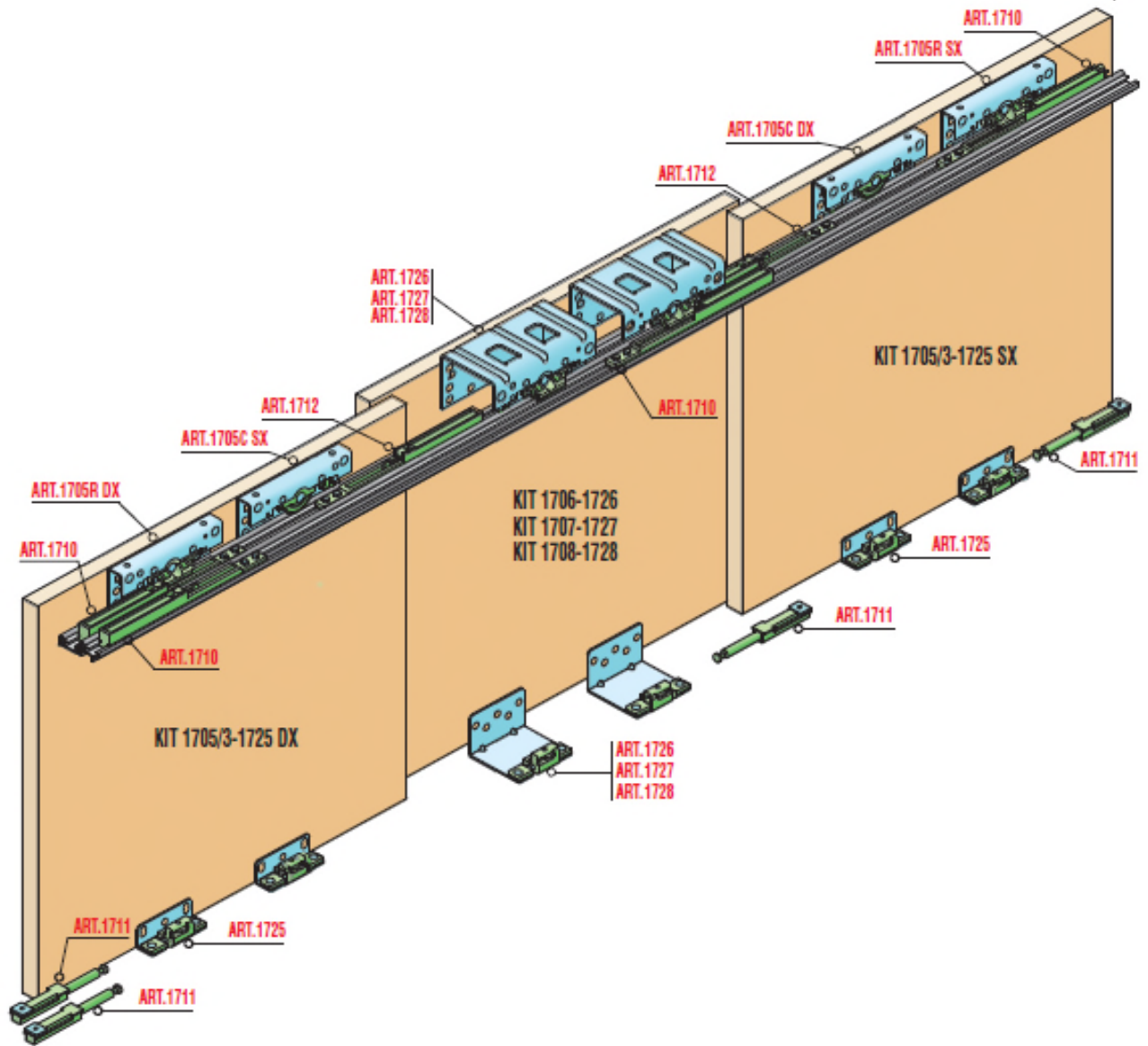
Türbohrungen

N = Seitenüberlappung





Dreitüriger Schrank mit Schliess- und Öffnungsdämpfung



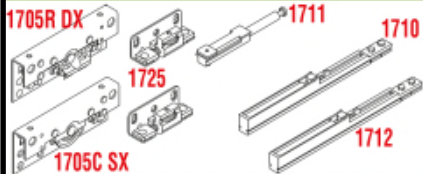
SERIE 1700 Verstellbare gedämpfte Schiebetüren



Schiebetürsystem für Schränke

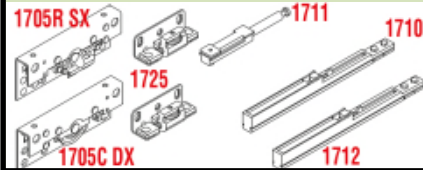
Set 1705/3-1725-DX SAP 531425

- 1705R DX Laufwerk re/oben für Türe re/innen
- 1705C SX Laufwerk li/oben für Türe re/innen
- 1725 Führungen unten für innere Türe
- 1710 Obere Stopper mit Dämpfung
- 1711 Unterer Stopper mit Dämpfung
- 1712 Oberer Mittelstopper mit Dämpfung



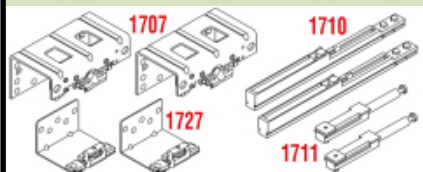
Set 1705/3-1725-SX SAP 531426

- 1705R SX Laufwerk li/oben für Türe li/innen
- 1705C DX Laufwerk re/oben für Türe li/innen
- 1725 Führungen unten für innere Türe
- 1710 Obere Stopper mit Dämpfung
- 1711 Unterer Stopper mit Dämpfung
- 1712 Oberer Mittelstopper mit Dämpfung



Set 1707-1727 SAP 531428

- 1707 Obere Laufwerke für äussere Türe
- 1727 Untere Führungen für äussere Türe
- 1710 Oberer Stopper mit Dämpfung
- 1711 Unterer Stopper mit Dämpfung



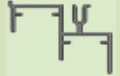
Doppellaufschiene 1700

- SAP 531375 2500 mm
- SAP 531376 3500 mm
- SAP 531377 6000 mm



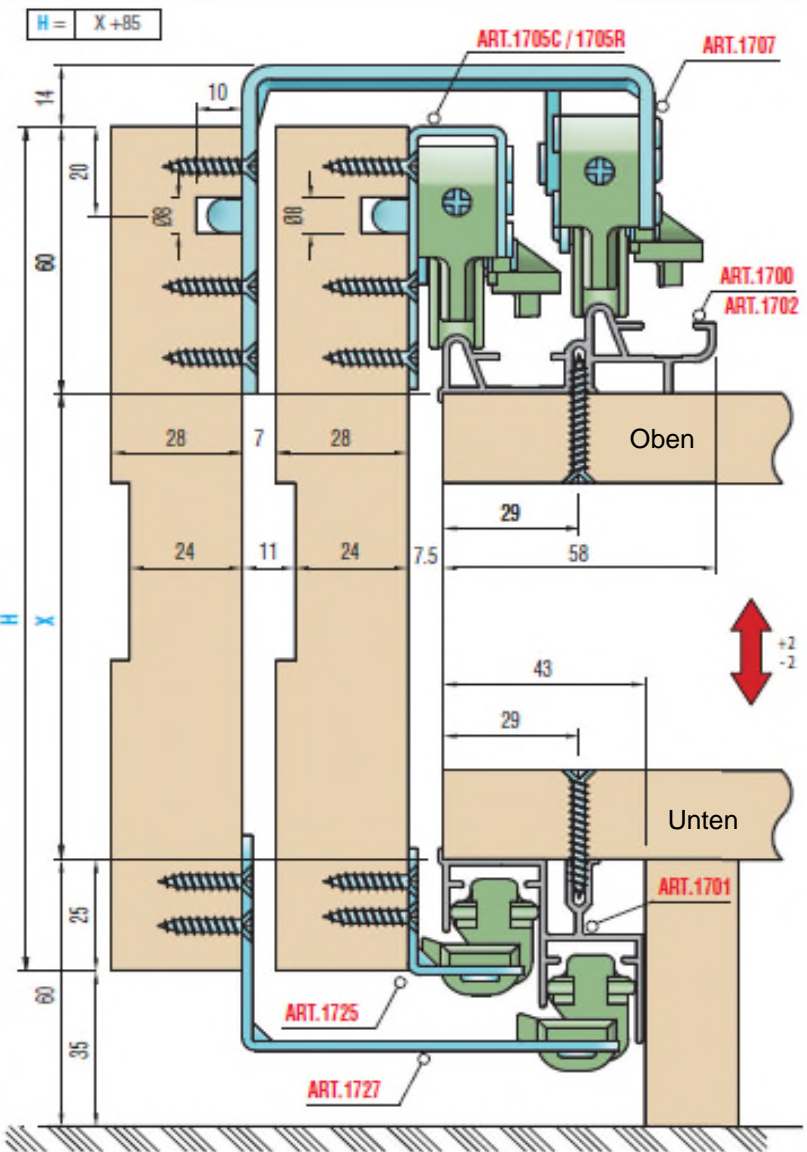
Doppelführungsschiene 1701

- SAP 531378 2500 mm
- SAP 531379 3500 mm
- SAP 531380 6000 mm

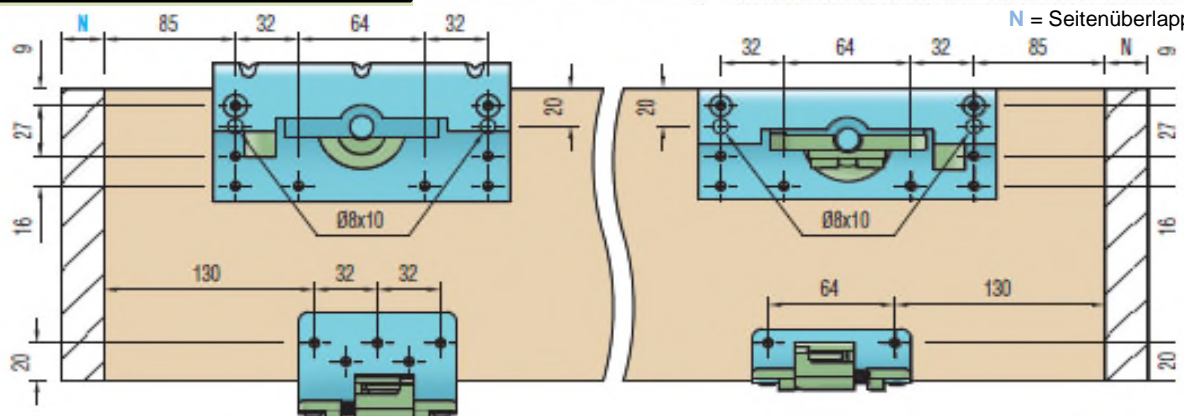


Vertikale Ansicht

Türstärken 24-28 mm, max. 80 kg



Türbohrungen



N = Seitenüberlappung

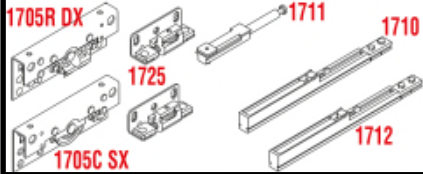


SERIE 1700 Verstellbare gedämpfte Schiebetüren

Schiebetürsystem für Schränke

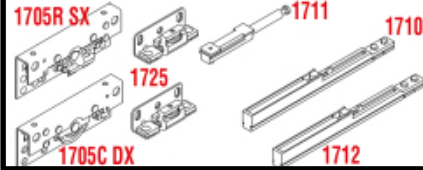
Set 1705/3-1725-DX SAP 531425

- 1705R DX Laufwerk re/oben für Türe re/innen
- 1705C SX Laufwerk li/oben für Türe re/innen
- 1725 Führungen unten für innere Türe
- 1710 Obere Stopper mit Dämpfung
- 1711 Unterer Stopper mit Dämpfung
- 1712 Oberer Mittelstopper mit Dämpfung



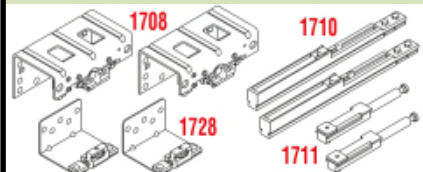
Set 1705/3-1725-SX SAP 531426

- 1705R SX Laufwerk li/oben für Türe li/innen
- 1705C DX Laufwerk re/oben für Türe li/innen
- 1725 Führungen unten für innere Türe
- 1710 Obere Stopper mit Dämpfung
- 1711 Unterer Stopper mit Dämpfung
- 1712 Oberer Mittelstopper mit Dämpfung



Set 1708-1728 SAP 531429

- 1708 Obere Laufwerke für äussere Türe
- 1728 Untere Führungen für äussere Türe
- 1710 Oberer Stopper mit Dämpfung
- 1711 Unterer Stopper mit Dämpfung



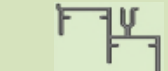
Doppelaufschiene 1700

- SAP 531375 2500 mm
- SAP 531376 3500 mm
- SAP 531377 6000 mm



Doppelführungsschiene 1701

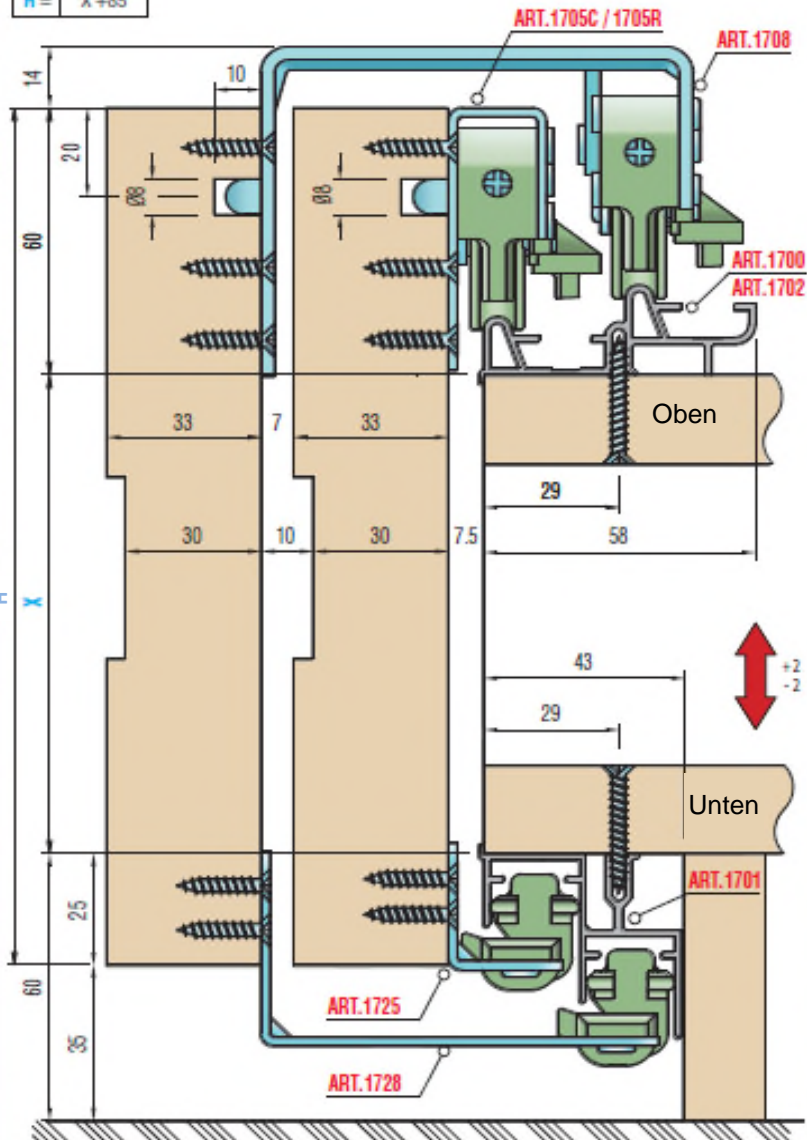
- SAP 531378 2500 mm
- SAP 531379 3500 mm
- SAP 531380 6000 mm



Vertikale Ansicht

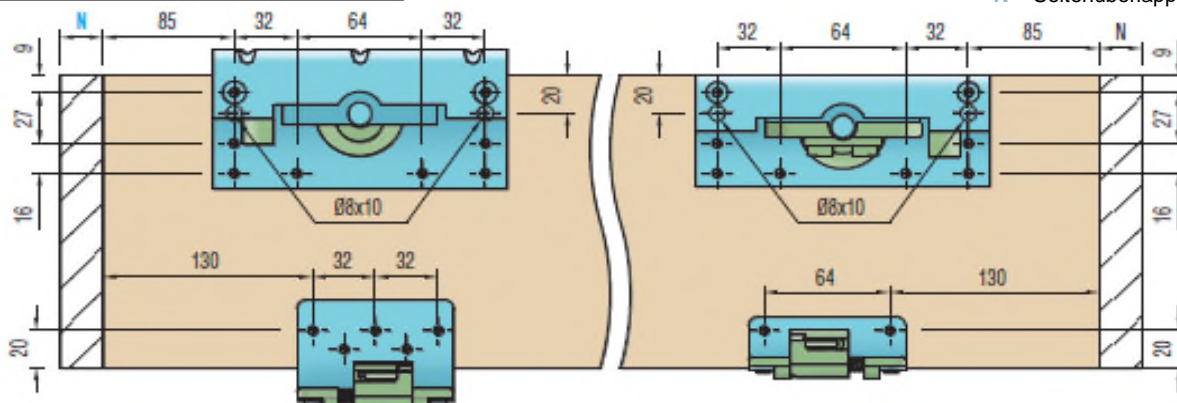
Türstärken 30-33 mm, max. 80 kg

$$H = X + 85$$



Türbohrungen

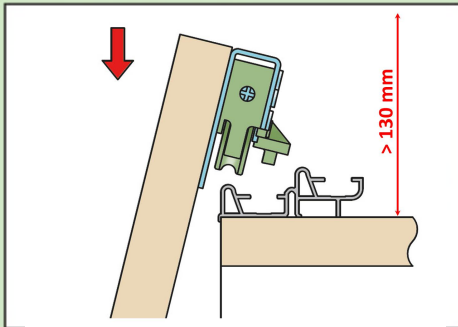
N = Seitenüberlappung



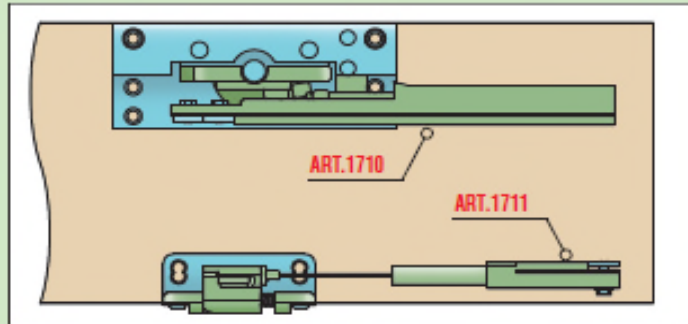
Serie 1700



Montage obere Türen

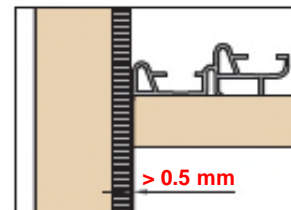
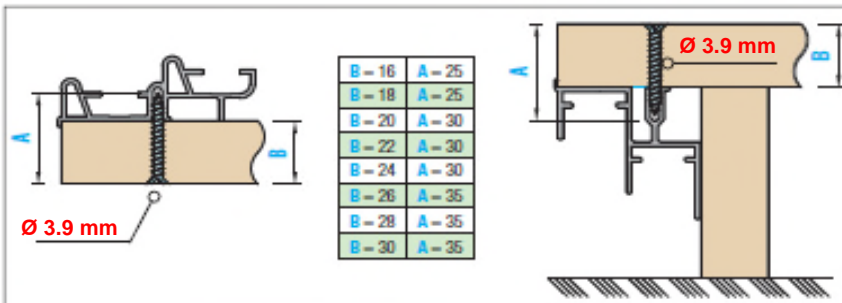


Platzieren Sie die Türe auf ihre Führung auf dem oberen Profil.



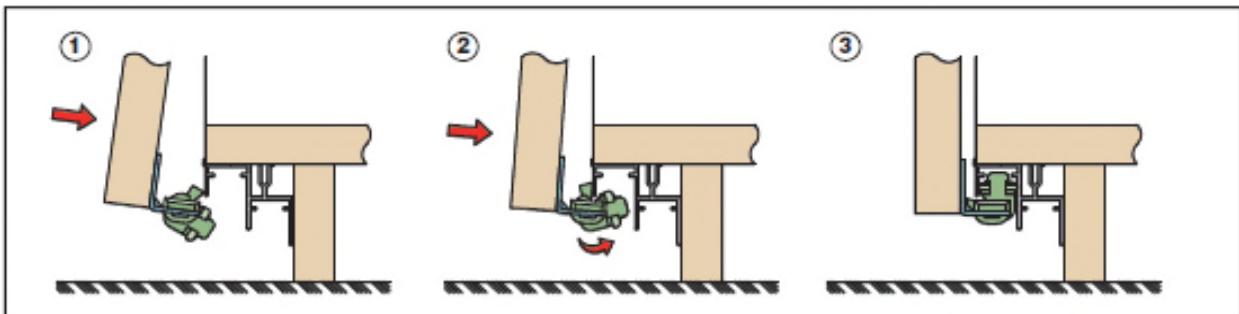
Um eine korrekte Funktion sicherzustellen, ohne dass sich die Türen ruckartig bewegen, müssen der obere und untere Dämpfer gleichzeitig auslösen.

Schraubenlängen

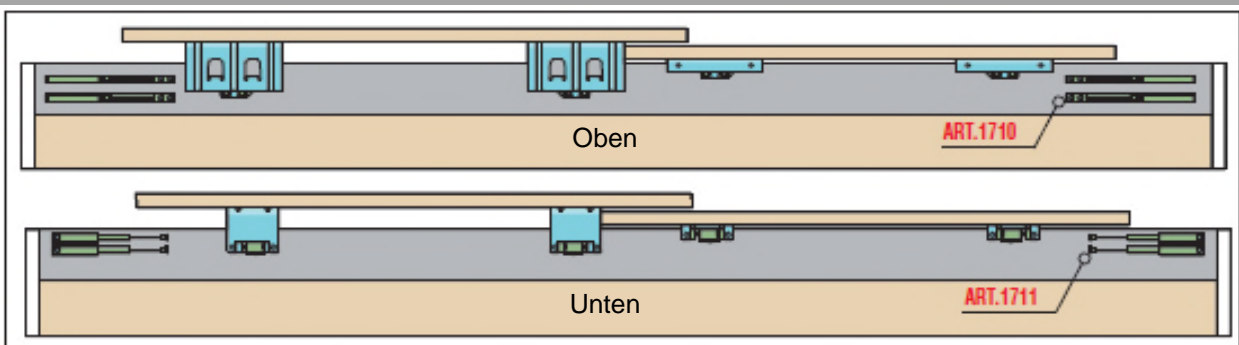


Um eine einwandfreie Funktion zu gewährleisten muss mind. 0.5 mm Luft zwischen Bürstendichtung und Seitenwand sichergestellt sein.

Montage untere Türen



Position der Schliess- und Öffnungsdämpfung für einen zweitürigen Schrank

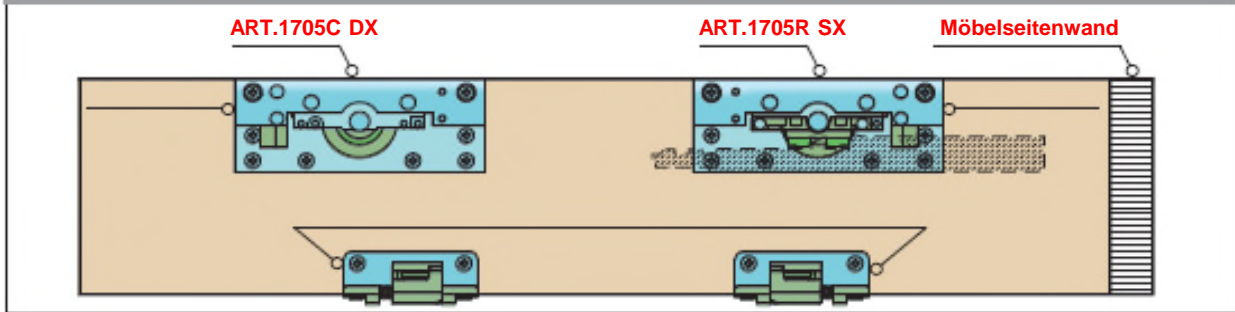




SERIE 1700 Verstellbare gedämpfte Schiebetüren

Schiebetürsystem für Schränke

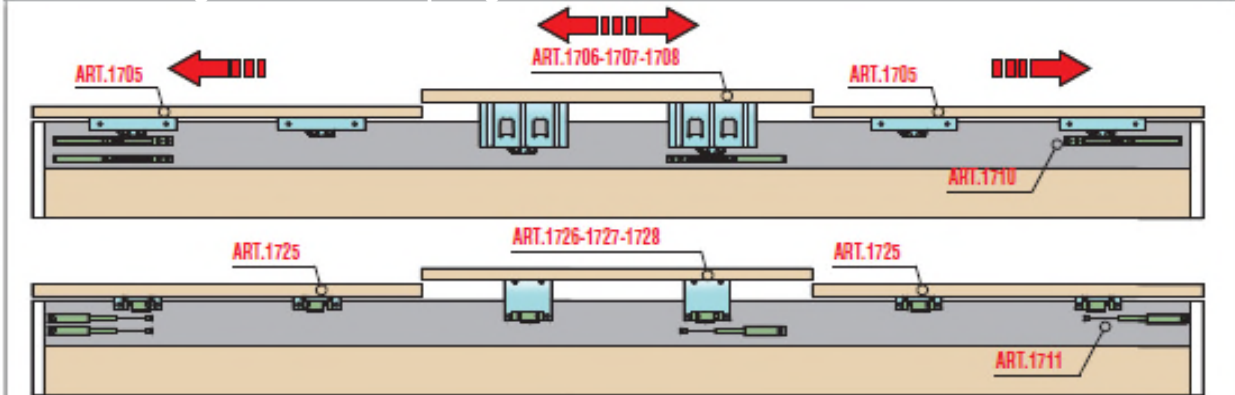
Position Laufwagen und Führungen bei Set 1705/3-1725 SX linke Türe



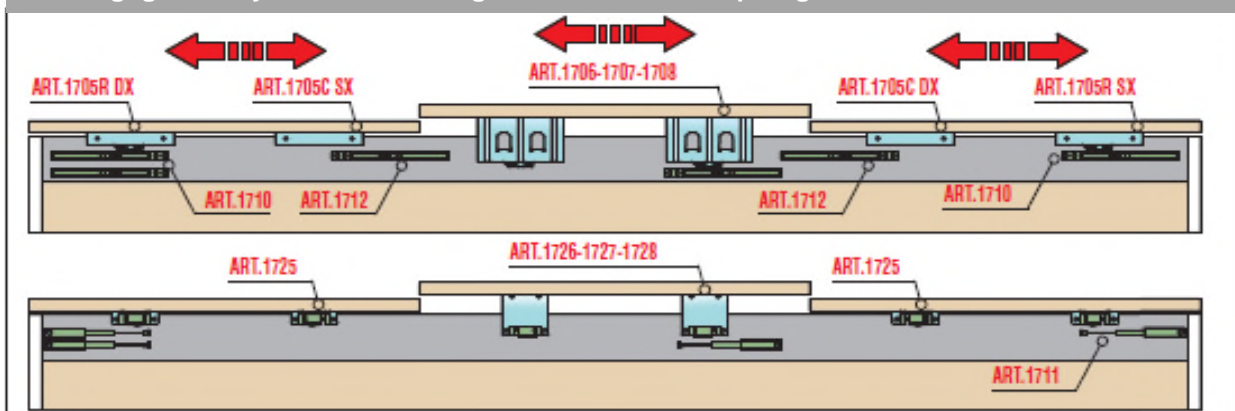
Position Laufwagen und Führungen bei Set 1705/3-1725 DX rechte Türe



3-flügliges Türsystem mit Schliessdämpfung der inneren Türen, sowie Öffnungs- + Schliessdämpfung der äusseren Türe



Dreiflügliges Türsystem mit Öffnungs- und Schliessdämpfung





Distributed by

SFS unimarket

beschlaege@sfsunimarket.biz

www.sfsunimarket.biz

SFS unimarket AG
Beschläge
Nefenstrasse 30
9435 Heerbrugg
T +41 71 727 52 50
F +41 71 727 52 04

SFS unimarket AG
Beschläge
Neumattstrasse 24
5000 Aarau
T +41 62 834 88 00
F +41 62 834 88 50

SFS unimarket SA
Ferrements
Z.I. Champ Cheval 1
1530 Payerne
T +41 26 662 36 29
F +41 26 662 36 17