

# 19"-Ausbautechnik

## Schwenkrahmen

### Schwenkrahmen, groß

ohne Blende, für 600 mm und 1200 mm breite Schränke

Zur Montage von 482,6 mm (19")-Einbauelementen.

#### Material:

– Stahlblech

#### Oberfläche:

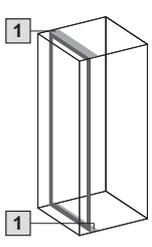
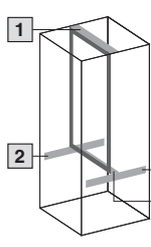
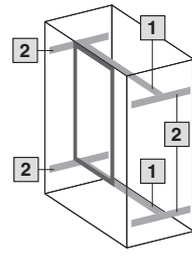
– Verzinkt

#### Lieferumfang:

– Inkl. Vorreiber mit Doppelbart-Verschluss-Einsatz und Material zur Befestigung am Einbausatz

#### Technik im Detail:

Finden Sie im Internet

Ausbau	Vollausbau, vorne/zurückversetzt	Teilausbau oben, vorne/zurückversetzt	Teilausbau mittig, vorne/zurückversetzt
			

Für Schrankbreite mm			600	1200
HE	Für min. Schrankhöhe mm	VE	Best.-Nr.	
22	1200	1 St.	2322.700	
31	1600	1 St.	2331.700	
36	1800	1 St.	2336.700	
40	2000	1 St.	2340.700	
45	2200	1 St.	2345.700	

Zubehör		Seite
Verschluss-Einsätze, Ausführung D	2484.000	570

#### Zusätzlich wird benötigt:

Für Schrank		Scharnier	Belastung	Best.-Nr.	VE
TS	SE				
■	■	130°	< 1500 N <sup>2)</sup>	1994.835	–
■	■	130°	< 1500 N <sup>2)</sup>	–	1996.835
■	■	130°	< 1500 N <sup>1)</sup>	–	1996.535

<sup>1)</sup> Einbau nur bei demontierter Montageplattengleitschiene möglich

<sup>2)</sup> Maximale Belastung 800 N bei demontierter TS Montageplattengleitschiene

#### 2) Für TS, SE:

TS System-Chassis 23 x 73 mm, Bedarf 2 oder 4 St.

Einbau in Schranktiefe mm	VE	Best.-Nr.	Seite
400	4 St.	8612.140 <sup>1)</sup>	606
500	4 St.	8612.550	607
600	4 St.	8612.560	607
800	4 St.	8612.580	607
1000	4 St.	8612.500	607
1200	4 St.	8612.520	607

<sup>1)</sup> TS System-Chassis 17 x 73 mm

#### Hinweis:

– Zum Arretieren des geöffneten Schwenkrahmens wird die Schwenkrahmen-Arretierung benötigt, siehe Seite 681

