



Dachneigung max. 10°
Glasbohrung Ø22 mm
Slope of roof max. 10°
Glass bore Ø 22 mm



50.12.1870 + 50.12.3870 1000mm Ausladung (b)						
W1	d1	d2	H	W2	WA	ZL
3	80	200	822	40,2	4	1066
5	80	200	794	38	7	1066
7	80	200	767	35,9	9	1066
10	80	200	727	32,8	14	1066

50.12.1880 + 50.12.3880 1250mm Ausladung (b)						
W1	d1	d2	H	W2	WA	ZL
3	80	250	1122	43,8	4	1427
5	80	250	1087	41,7	7	1427
7	80	250	1054	39,6	9	1427
10	80	250	1006	36,7	14	1427

50.12.1890 + 50.12.3890 1500mm Ausladung (b)						
W1	d1	d2	H	W2	WA	ZL
3	80	250	1379	43,9	4	1795
5	80	250	1336	41,8	7	1795
7	80	250	1295	39,8	9	1795
10	80	250	1235	36,9	14	1795

Sonderzugstange bis 2000 mm Länge kurzfristig lieferbar.
Special drawbar up to 2000 mm available at short notice.



Optional kann dieses System durch den Einsatz von Distanzhülsen mit einem größeren Wandabstand montiert werden! Distanzhülsen siehe Seite 132.

Optionally the system can be mounted with a larger wall distance by the use of spacer sleeves! For spacer sleeves look on page 132.