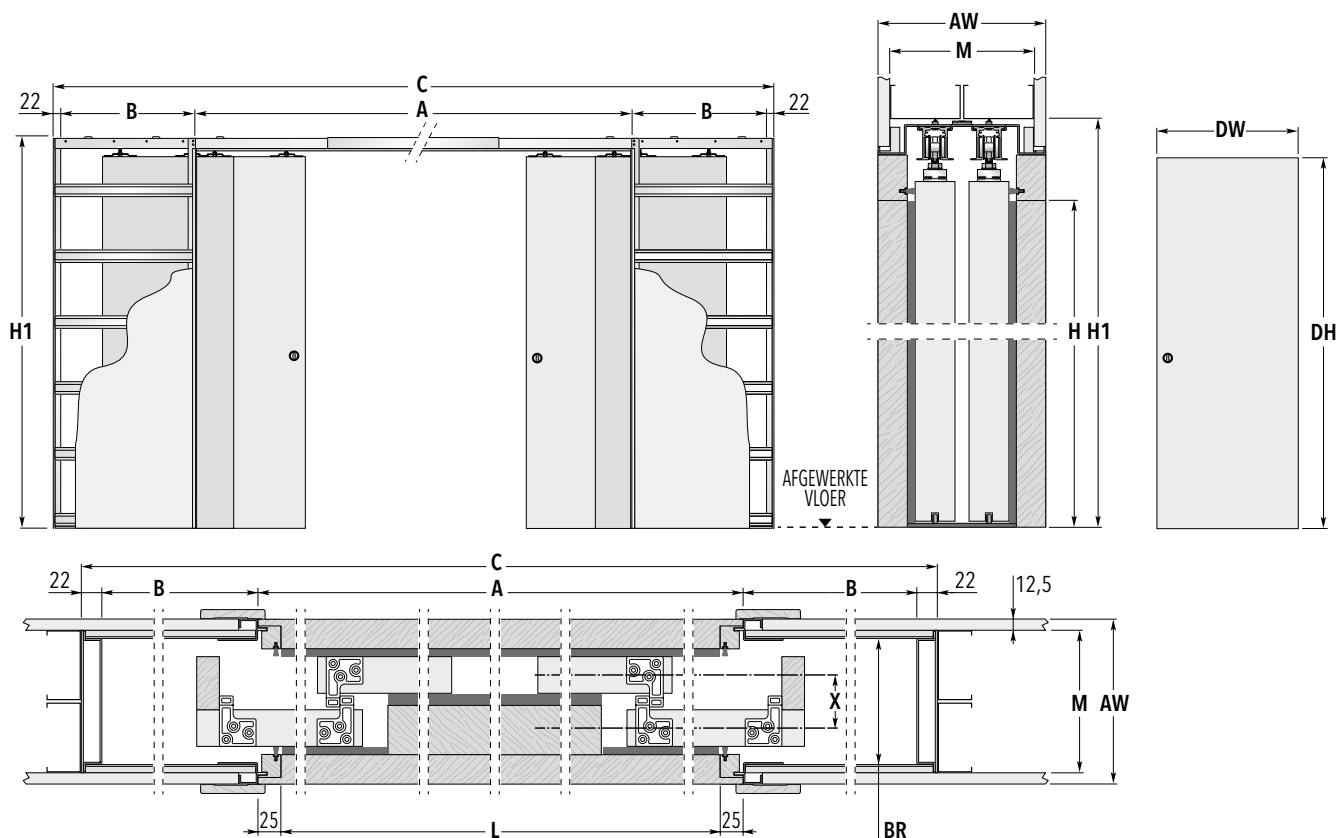


ECLISSE TELESCOPIC ESTENSIONE

GIPSKARTON



STANDAARD SCHUIFDEURKOZIJN

LICHTOPENING L x H	INBOUWMATEN			DEURPANEEL*	
	C x H1	A	B	LP	HP
2300 x 2010/2110/2310	3644 x 2100/2200/2400	2350	625	615 ÷ 635	2015/2115/2315
2700 x 2010/2110/2310	4244 x 2100/2200/2400	2750	725	715 ÷ 735	2015/2115/2315
3100 x 2010/2110/2310	4844 x 2100/2200/2400	3150	825	815 ÷ 835	2015/2115/2315
3500 x 2010/2110/2310	5444 x 2100/2200/2400	3550	925	915 ÷ 935	2015/2115/2315
3900 x 2010/2110/2310	6044 x 2100/2200/2400	3950	1025	1015 ÷ 1035	2015/2115/2315
4300 x 2010/2110/2310	6644 x 2100/2200/2400	4350	1125	1115 ÷ 1135	2015/2115/2315
4700 x 2010/2110/2310	7244 x 2100/2200/2400	4750	1225	1215 ÷ 1235	2015/2115/2315

BESCHIKBARE WANDDIKTES	AFGEWERKTE WAND= AW	METALSTUD= M	BINNENRUIMTE= BR	X
	150	Wanddikte is 100 mm met aan elke zijde één laag gipsplaat	103	48
	180	2x75	134	58

Afmetingen uitgedrukt in mm.



OVERIGE MATEN

Kozijnen zijn ook verkrijgbaar met breedtes variërend van 2300 mm tot 4700 mm en hoogtes variërend van 1000 mm tot 2600 mm (met tussenmaten van 50 mm in hoogte).



OPMERKINGEN

- ▶ Wij raden aan een deurpaneel te gebruiken met dikte van maximum 43 mm (inclusief eventuele glasomlijsting).
- ▶ Het maximale draagvermogen van de standaard rolwagens is 100 kg.
- ▶ Wanneer volledig geopend, zullen de deuren iets uit het kozijn steken.
- ▶ Het ECLISSE schuifdeurkozijn kan met alle op de markt verkrijgbare binnendeuren worden gecombineerd
- * De vermelde waarden verwijzen naar houten deurpanelen.



BESCHIKBARE ACCESSOIRES

- ▶ ECLISSE BIAS®
- ▶ Synchroonpakket voor het TELESCOPIC schuifdeursysteem
- ▶ Geleideprofiel