

Byggnadsgränsvärden

Vertikal markis 490

Använd vårt projekteringsprogram på www.sonnenschutzplaner.de utan kostnad – här kan du konfigurera produkten och skapa en teknisk ritning som kan integreras med övriga ritningar.

Byggnadsgränsvärden

	Tyg	Enkelanläggning		Mekaniskt kopplad (max. 3 dukar)	
		Vev	Motor	Vev	Motor
Min. bredd ¹⁾ (mm)	Acryl - alla kvaliteter -	600	640	600	640 ²⁾
	Screen	600	640	600	640 ²⁾
	Soltis 92	600	640	600	640 ²⁾
Max. bredd (mm)	Acryl - alla kvaliteter -	2800	2800	7000 ³⁾	7000 ³⁾
	Screen	2500	2500	7000 ³⁾	7000 ³⁾
	Soltis 92	2800	2800	7000 ³⁾	7000 ³⁾
Max. höjd (mm)	Acryl Standard/Lumera	2500 ⁴⁾	2500 ⁴⁾	2500 ⁴⁾	2500 ⁴⁾
	Acryl Perfora				
	Acryl All Weather	2200	2200	2200	2200
	Screen	3000	3000	3000	3000
	Soltis 92	3000	3000	3000	3000
Max. yta ⁵⁾ (m ²)	Acryl Standard/Lumera	6,7	6,7	16,8	16,8
	Acryl Perfora				
	Acryl All Weather	6,2	6,2	15,4	15,4
	Screen	7,5	7,5	20,0	20,0
	Soltis 92	8,4	8,4	20,0	20,0

Anvisning!

- Soltis 92-tyg svetsas på tvären från 1800 mm beställningsbredd.
- På en fasad bör därför alla markiser installeras på tvären, så att byggnaden får ett enhetligt utseende.
- Acryl-tyg levereras från 1200 mm beställningsbredd i form av flera enkelbanor.

¹⁾ Mindre bredder möjliga beroende på användningsteknik efter avtal!

²⁾ För duk med motordrift

³⁾ Max. bredd vid genomgående panel 5000 mm!

⁴⁾ Limmat dukförband möjligt som tillval för kvaliteterna Standard och Perfora. Max. höjd reduceras med 300 mm.

⁵⁾ De angivna max. ytorna beror på förhållande mellan bredd och höjd och detta bör inte överskrida 1 till 3 (se även sida 13).

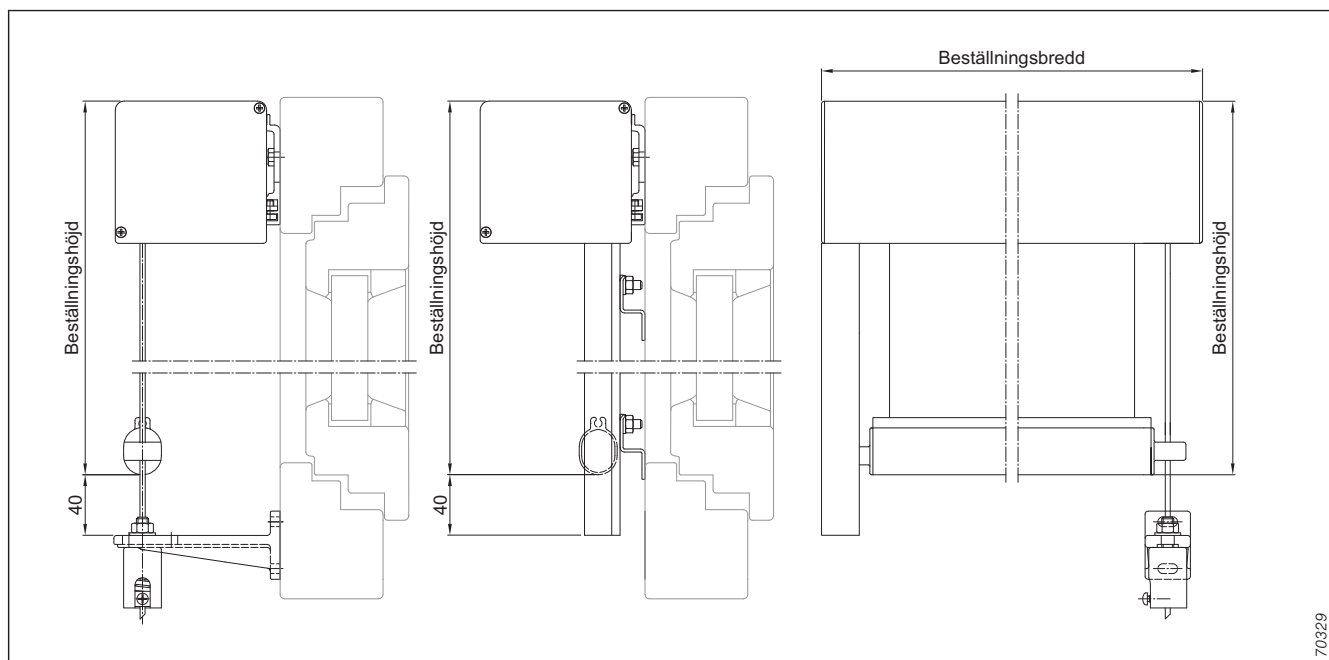


Bild 89: Måttinformation