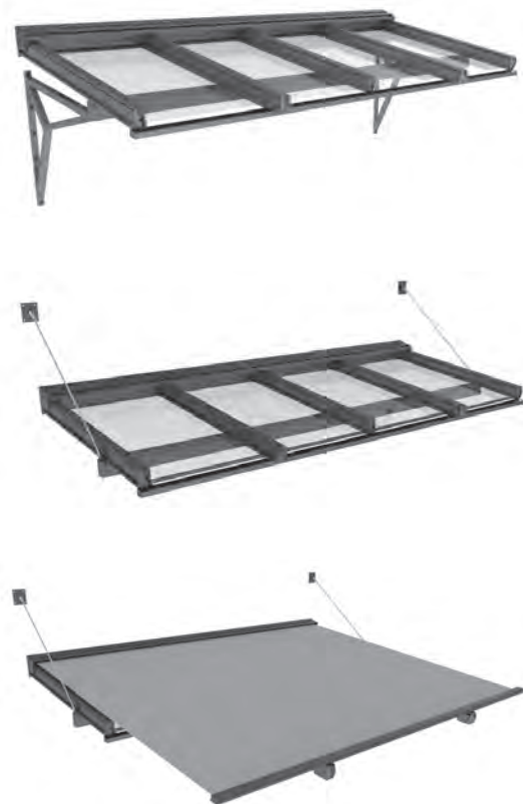


TETTO ESTERNO VETRATO ARDON GP2600

Tetto esterno vetrato con tenda integrata

GP2600



	min. 150 cm max. 500 cm		A1: 130 / A2: 230 cm A1: 170 / A2: 325 cm
--	----------------------------	--	--

	5° - 20°
--	----------

A1 = Sporgenza vetro / A2 = Sporgenza tenda

Descrizione

Sistema a tetto esterno vetrato con tenda integrata, senza piantoni frontali, concepito per sopportare un carico di neve fino a 300 kg/m². La struttura con sistema di profili in alluminio pressofuso viene provvista di vetro di accoppiamento di sicurezza VSG da 10 mm. Essa è costituita da un profilo di collegamento a parete, al quale sono fissate le travi longitudinali tramite elementi di aggancio; queste, a loro volta, poggiano su una trave trasversale alla quale sono fissate tramite altri elementi di serraggio. Il vetro VSG da 10 mm è posto tra le travi longitudinali, isolato tramite una guarnizione in gomma e fissato per mezzo di un listello di serraggio. Per il fissaggio a parete è possibile scegliere tra il sistema di tiranti in acciaio cromato per la soluzione sospesa, oppure il sistema a doppio telaio polverizzato/zincato, per l'alternativa puntellata.

Tenda

La tensione della tenda superiore, con azionamento motorizzato, con telo standard in acrilico è di circa 300 g/m². Apertura e chiusura della tenda tramite motore tubolare a corrente alternata da 230 V / 50 Hz, con spegnimento elettronico a fine corsa, termoprotezione. Classe IP44 (spruzzi d'acqua), cavo di collegamento di lunghezza pari a 50 cm con connettore Hirschmann, oppure fino a 150 cm senza connettore Hirschmann.

Il cassonetto del telo della tenda fissa è completamente integrato nella struttura grazie alle travi longitudinali. Il cassonetto è chiuso con frontalino chiuso. Il collegamento a parete è costituito da un profilo tetto e un kit di copertura.

Due dei profili delle travi longitudinali fungono da guide laterali della tenda apribile e al contempo da profili di aggancio delle molle a gas necessarie. Questi due profili sono dotati di un ulteriore meccanismo a guide laterali telescopiche sporgenti, che in posizione aperta fuoriesce attraverso la parte vetrata della struttura. In posizione chiusa, invece, viene assicurato tramite l'apposito blocco. I cursori montati, dotati di rulli rivestiti in plastica, sono collegati da un lato con la molla a gas/il sistema a funi e dall'altro con il telo, consentendo un avvolgimento ottimale del telo, che rimane sempre ben teso.

Optional:

Scarico acqua con doccia

Lo scarico dell'acqua consiste in una canalina dell'acqua, una testata laterale con doccia (a scelta a sinistra oppure a destra) e una testata laterale chiusa. L'intero scarico dell'acqua viene fissato alla struttura del tetto esterno tramite appositi supporti della canalina presenti su ogni trave longitudinale.

Illuminazione a LED integrata

Nella trave trasversale è presente una scanalatura per l'inserimento dell'illuminazione integrata, nella quale, a seconda della larghezza totale dell'impianto, possono essere montate una o più file di LED (fonte di luce bianco caldo). La scanalatura è nascosta da un profilo riflettore in plastica di colore bianco opale. Comando: tramite interruttore ON/OFF, oppure nelle versioni con radiocomando ON/OFF e regolabile.

CONDIZIONI DI FORNITURA

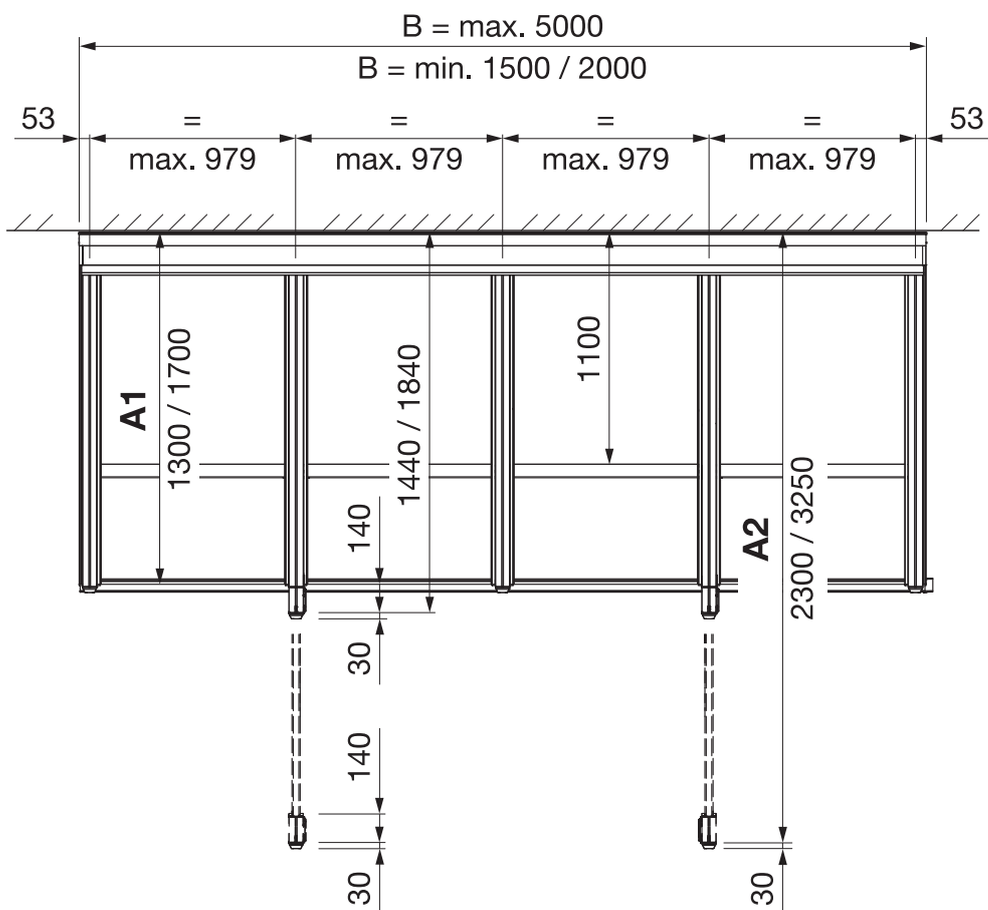
Sistema a tetto vetrato parzialmente assemblato. Travi longitudinali e trasversali premontate, tenda assemblata con telo applicato, profilo di collegamento a parete, sistemi di fissaggio e restanti parti singole fornite sfuse, senza materiale di fissaggio.

TETTO ESTERNO VETRATO ARDON GP2600

Tetto esterno vetrato con tenda integrata

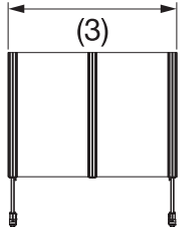
GP2600

Pianta

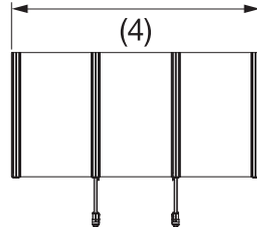


A1 = Sporgenza vetro
A2 = Sporgenza tenda

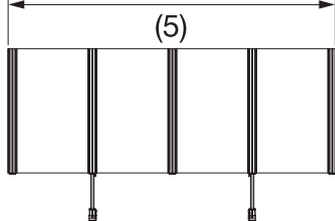
B = 150.0 - 205.8 cm



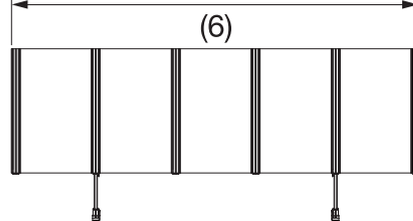
B = 205.9 - 303.7 cm



B = 303.8 - 401.6 cm



B = 401.7 - 500.0 cm

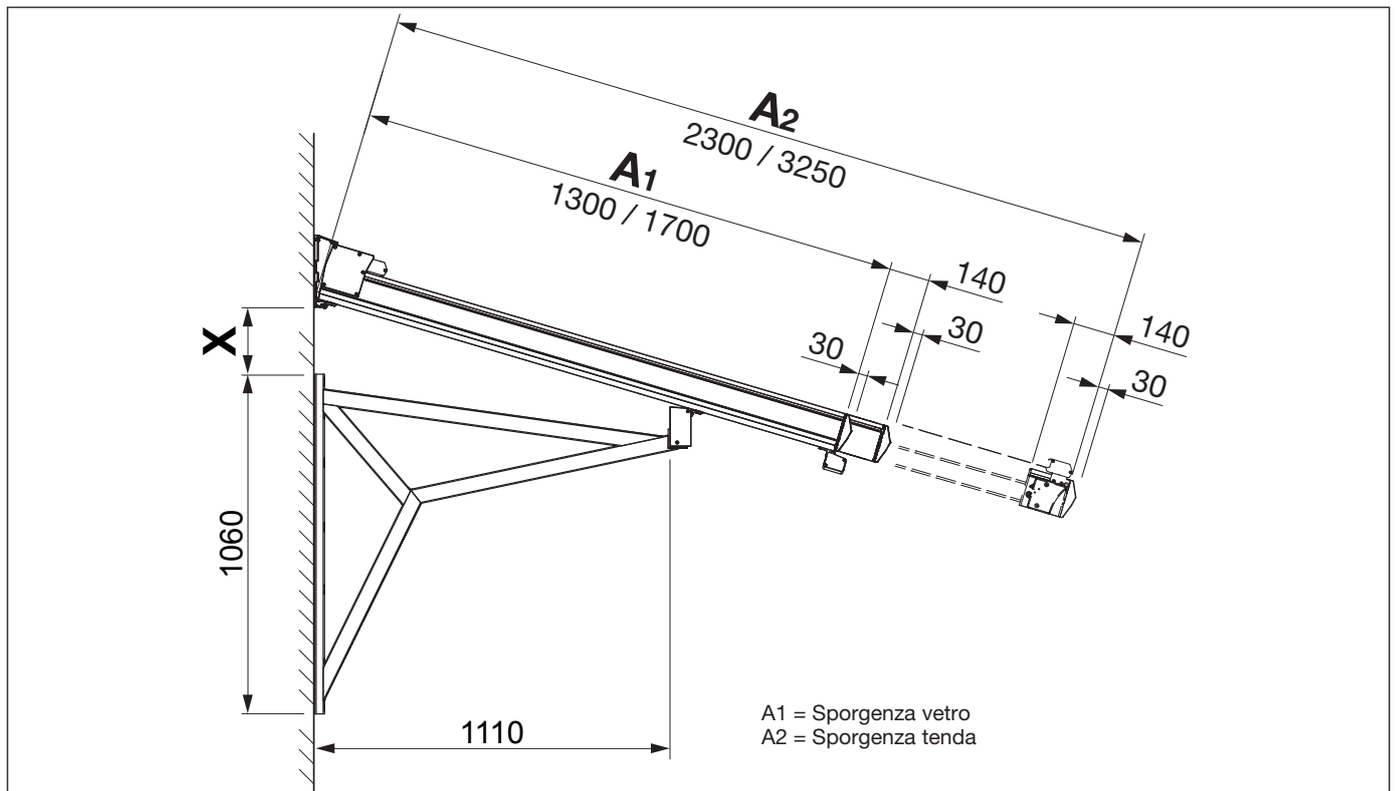


TETTO ESTERNO VETRATO ARDON GP2600

Tetto esterno vetrato con tenda integrata

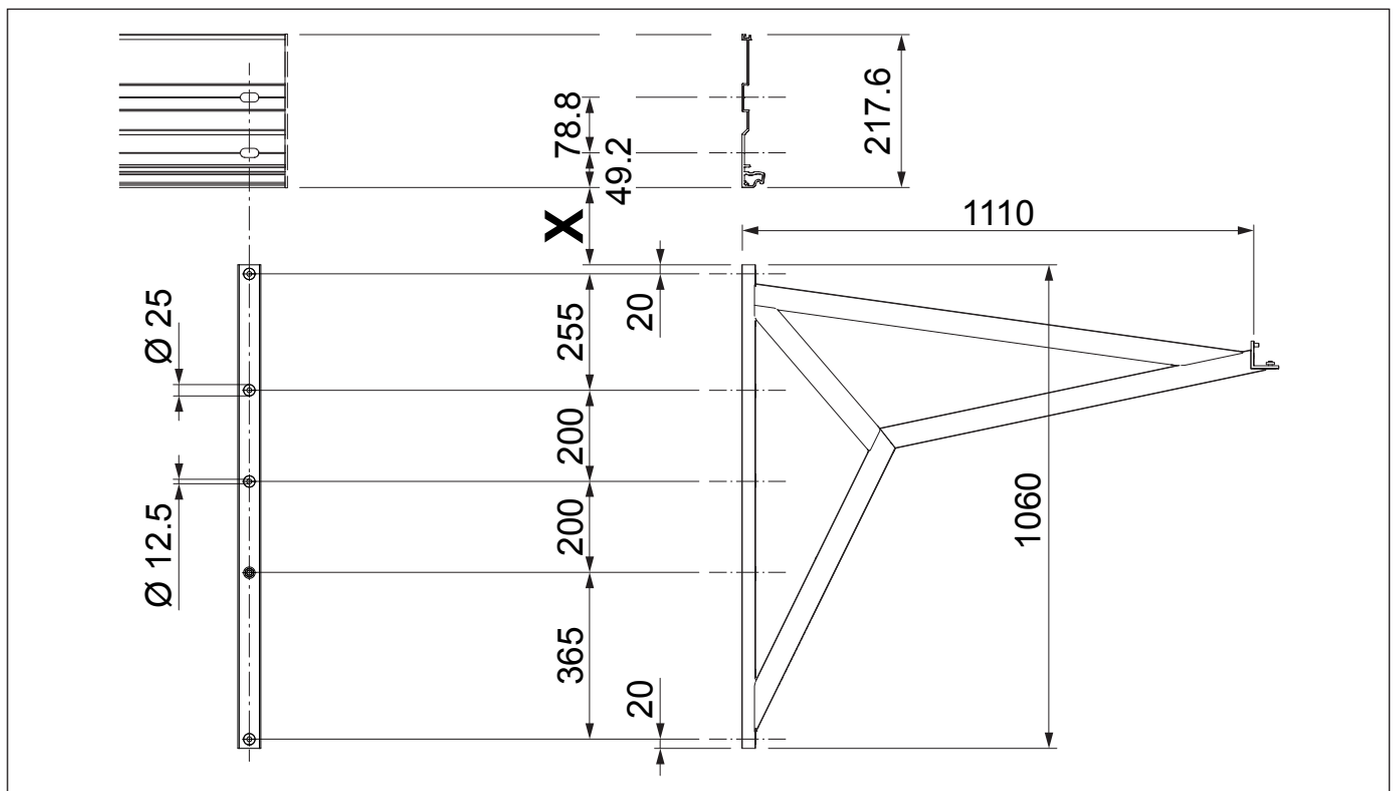
GP2600

Vista laterale con telaio



GP2600

Telaio GP577

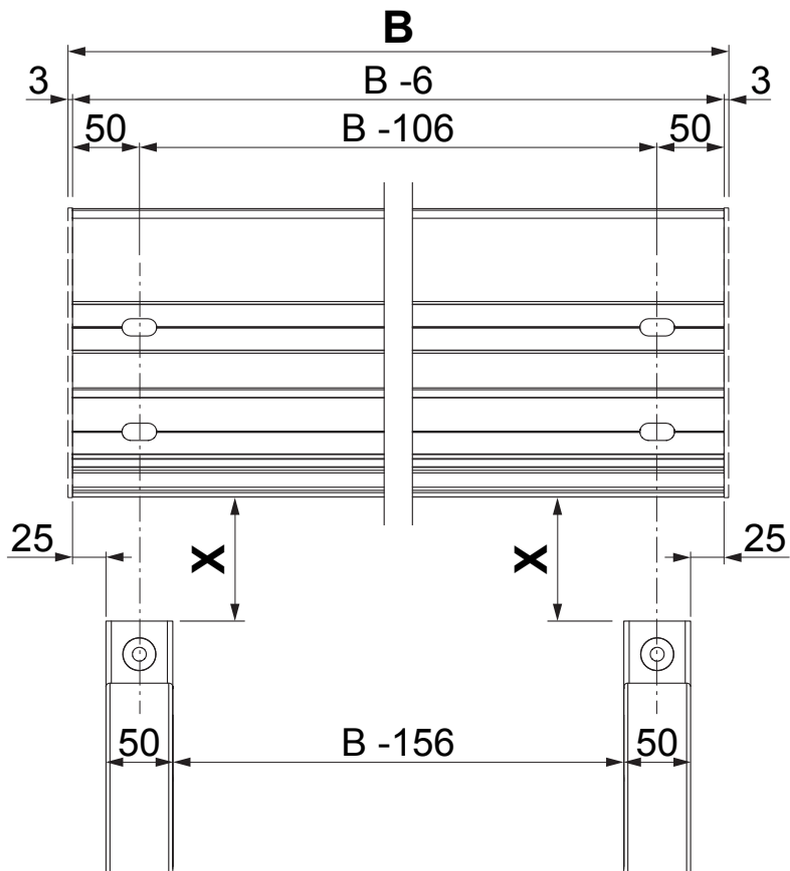


TETTO ESTERNO VETRATO ARDON GP2600

Tetto esterno vetrato con tenda integrata

GP2600

Schema di montaggio con telaio



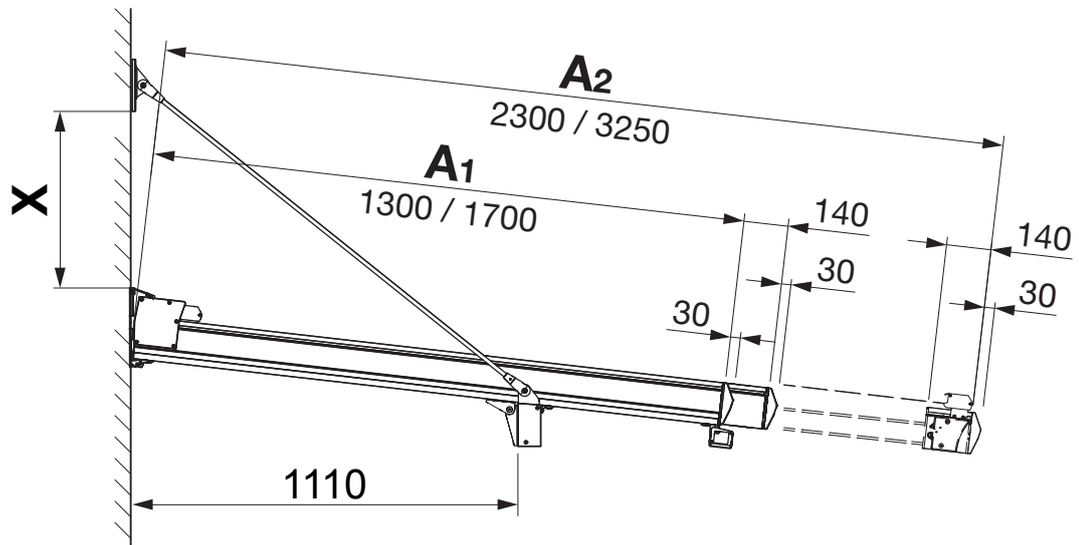
5° X = 5 mm	13° X = 169 mm
6° X = 25 mm	14° X = 190 mm
7° X = 45 mm	15° X = 211 mm
8° X = 66 mm	16° X = 233 mm
9° X = 86 mm	17° X = 255 mm
10° X = 107 mm	18° X = 277 mm
11° X = 127 mm	19° X = 299 mm
12° X = 148 mm	20° X = 321 mm

TETTO ESTERNO VETRATO ARDON GP2600

Tetto esterno vetrato con tenda integrata

GP2600

Vista laterale con tiranti



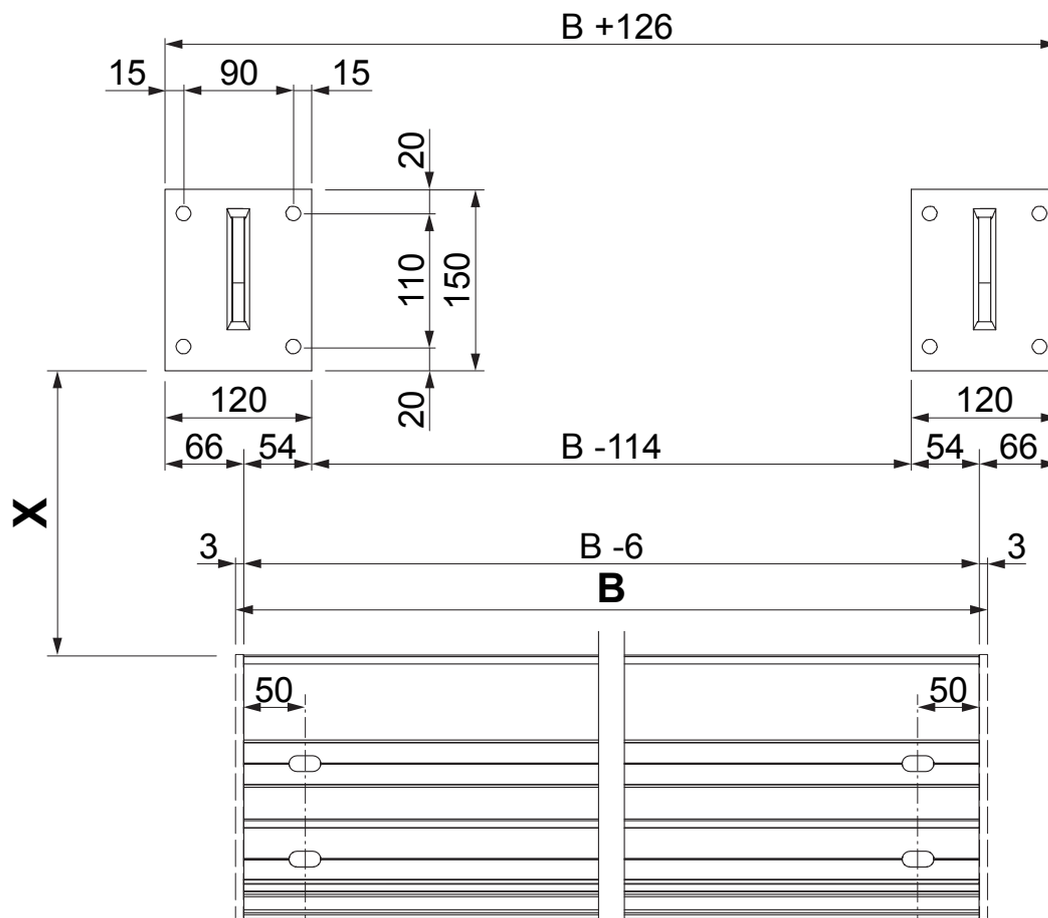
A1 = Sporgenza vetro
A2 = Sporgenza tenda

TETTO ESTERNO VETRATO ARDON GP2600

Tetto esterno vetrato con tenda integrata

GP2600

Schema di montaggio con tiranti



5° X = 768 mm	13° X = 604 mm
6° X = 748 mm	14° X = 582 mm
7° X = 727 mm	15° X = 561 mm
8° X = 707 mm	16° X = 540 mm
9° X = 687 mm	17° X = 518 mm
10° X = 666 mm	18° X = 496 mm
11° X = 645 mm	19° X = 474 mm
12° X = 625 mm	20° X = 451 mm

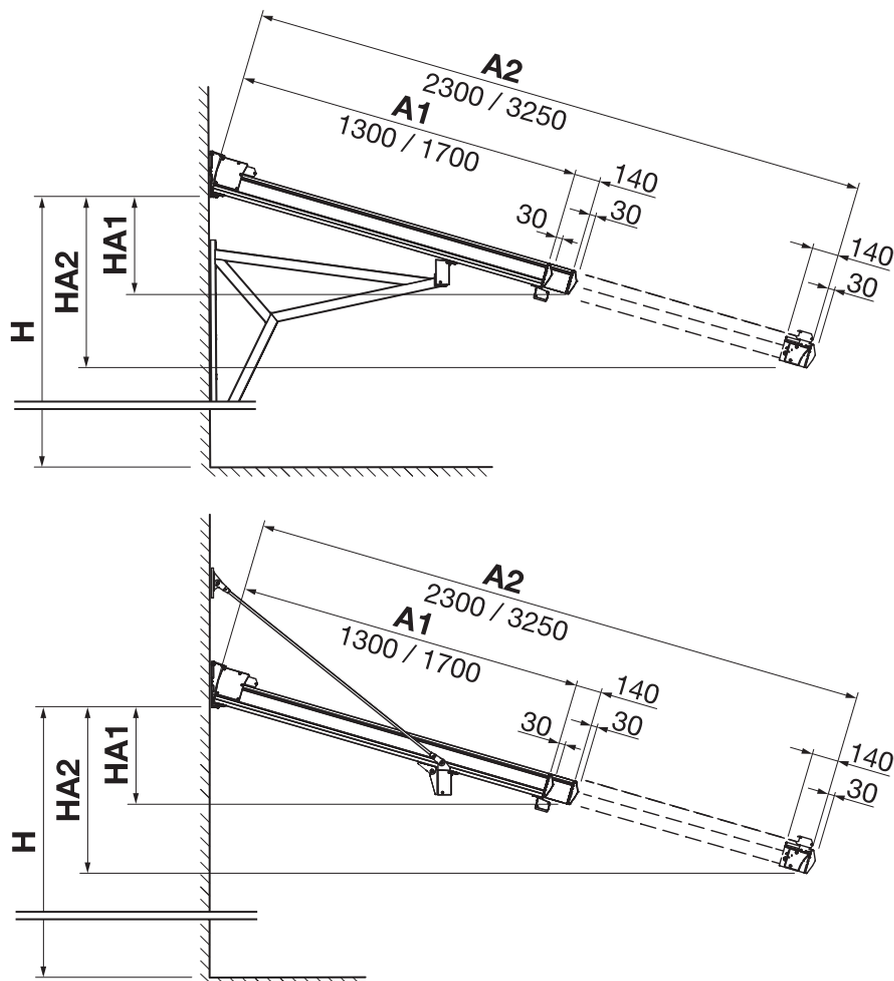
X = dimensione minima

TETTO ESTERNO VETRATO ARDON GP2600

Tetto esterno vetrato con tenda integrata

GP2600

Inclinazione (5-20°)



		HA1	HA2	HA1	HA2
		1300	2300	1700	3250 mm
	5°	125	213	160	296 mm
	6°	150	255	192	355 mm
	7°	176	298	225	415 mm
	8°	201	342	257	475 mm
	9°	226	385	290	535 mm
	10°	252	428	323	596 mm
	11°	278	472	356	657 mm
	12°	304	517	389	718 mm
	13°	330	561	422	780 mm
	14°	357	606	456	843 mm
	15°	383	651	490	906 mm
	16°	410	697	525	969 mm
	17°	437	743	559	1033 mm
	18°	465	790	595	1098 mm
	19°	492	837	630	1164 mm
	20°	520	884	666	1230 mm