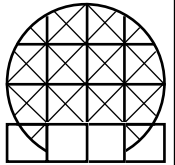


**Azur 8**CAPTEUR SOLAIRE **AZUR 8****AGENA énergies****CH-1510 Moudon**

Tél 021 905 26 56

Fax 021 905 43 88

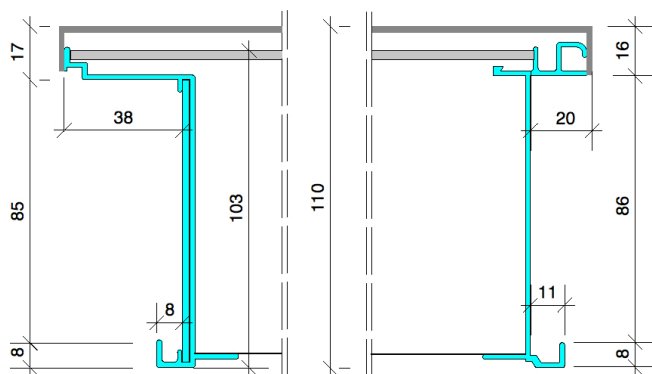
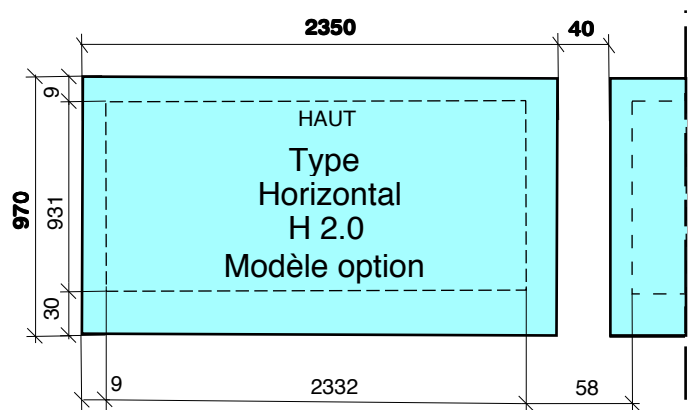
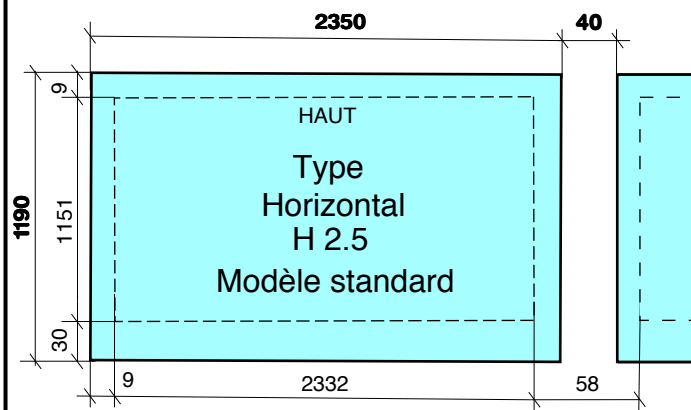
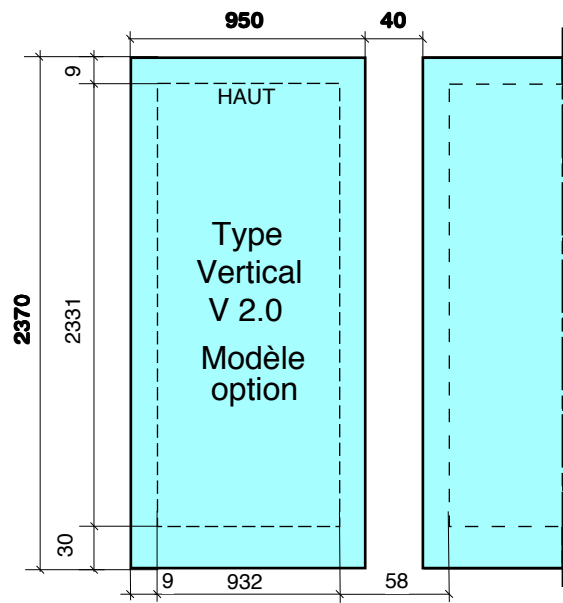
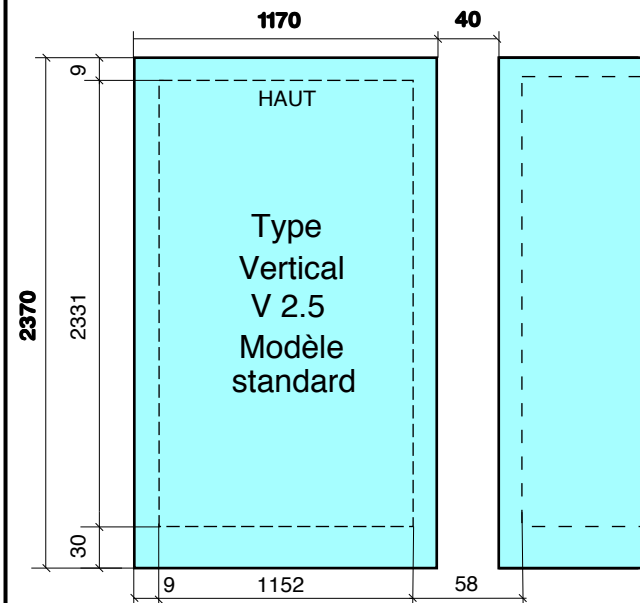


Cotes en mm

DIMENSIONS

8.2008

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES PRINCIPALES

**Fiche technique**

Coupe Bas

Coupe Haut + Coté

**Caractéristiques techniques**

<b>AZUR 8</b>		<b>V 2.5</b>	<b>V 2.0</b>	<b>H 2.5</b>	<b>H 2.0</b>
Surface net utile	m <sup>2</sup>	2.5	2	2.5	2
Surface brut	m <sup>2</sup>	2.8	2.3	2.8	2.3
Test officiel SPF		968	968	968	968
Pression maximale	bar	10	10	10	10
Température stagnation	°C	195	195	195	195
Poids	Kg	45	40	45	41
Contenance capteur	l	2.5	2	3.2	2.7

**Description construction**

Cadre en profilés d'aluminium.  
 Vitrage sécurisé, haute transparence, antireflet.  
 Etanchéité vitrage démontable par joint EPDM.  
 Isolation laine de verre 60 mm.  
 Absorbent en cuivre avec revêtement sélectif chrome noir.  
 Collecteur et serpentin tubes cuivre avec entre axe de 8 cm.  
 4 Raccords hydrauliques diamètre 22 mm.