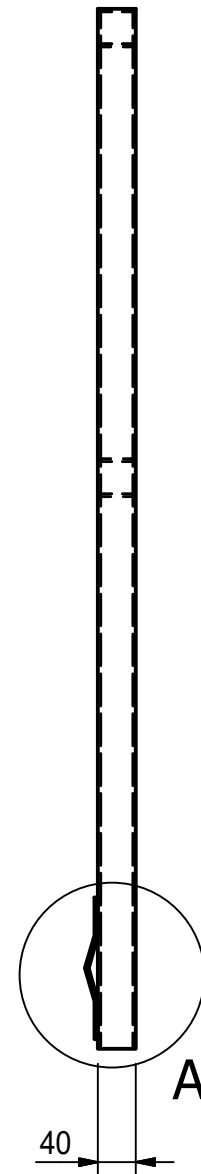
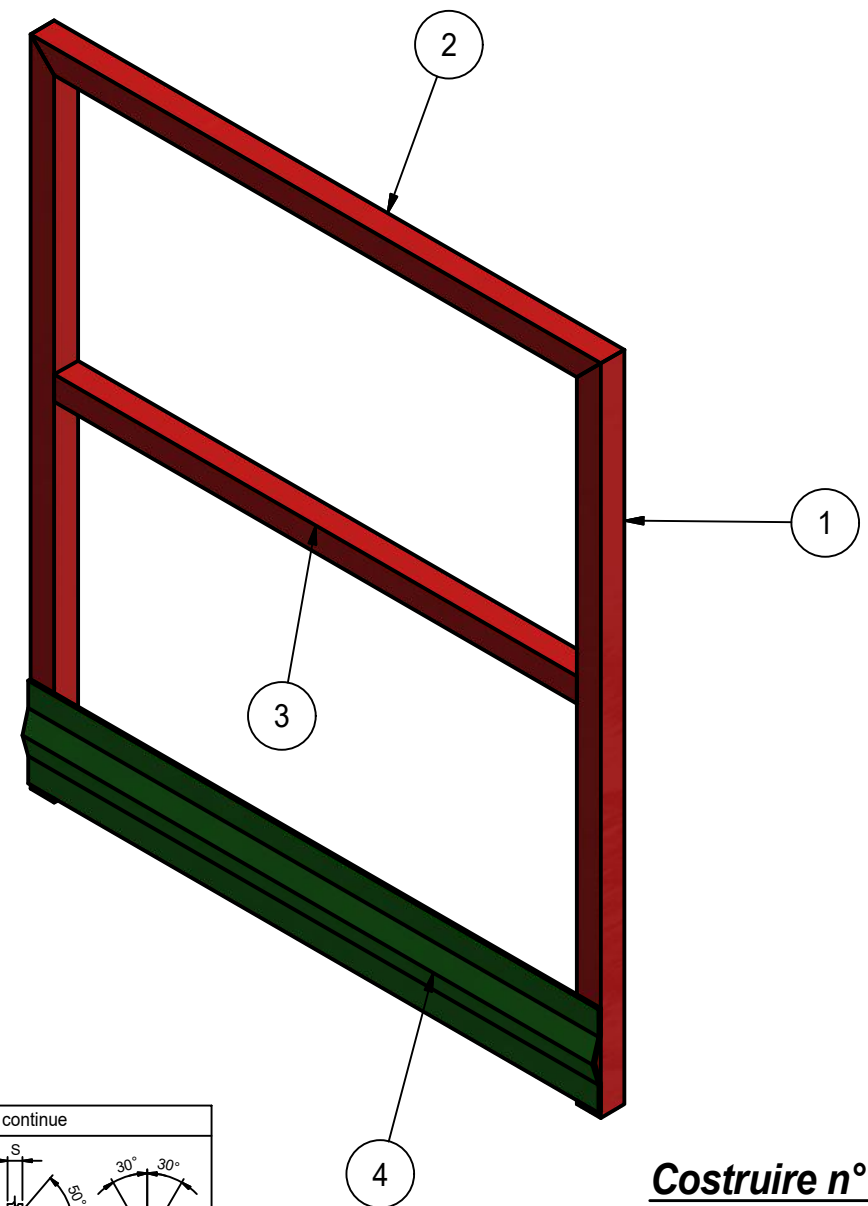


Part. A
Scala 1 :3



Le saldature non indicate sono da intendersi continue			
WPS 03/00 Rev.1 WPAR LT425	WPS 01/00 Rev.0 WPAR LT424	WPS 02/00 Rev.0 WPAR LT424	



Costruire n° 1 pezzo
Peso unitario 18 kg

4	1	PARA PIEDE	Fe430/S275JR	EN 10025	SCA-12-04	4.6
3	1	TUBO INFERIORE	Fe430/S275JR	EN 10219	SCA-12-03	3.0
2	1	TUBO SUPERIORE	Fe430/S275JR	EN 10219	SCA-12-02	3.2
1	2	TUBO VERTICALE	Fe430/S275JR	EN 10219	SCA-12-01	7.5
Pos	Qtà	Descrizione	Materiale	UNI/Marca	Disegno	Peso
Questo disegno è di proprietà della ditta Silea. La sua diffusione e riproduzione senza autorizzazione sono vietati a termine di legge.			Silea Via Luigi Vassena, 6 23868 Valmadrera (LC) T: +39 0341 204431			
This drawing is exclusive property of Silea. It must not in any case be used to the prejudice of his interest.			GRUPPO: SILEA MACCHINA: SCALA PER TORRE DI RAFFREDDAMENTO PARAPETTO N°12			
			DATA: 16/08/2022 DISEGNATO: F.R. CONTROLLATO: CLIENTE:			
PARTICOLARE: ASSIEME PARAPETTO N°12			COMMESSA: SCALA: 1:8 REV. DATA MODIFICA FIRMA N° DIS. SCA-12-00 REV. 0			