

1

2

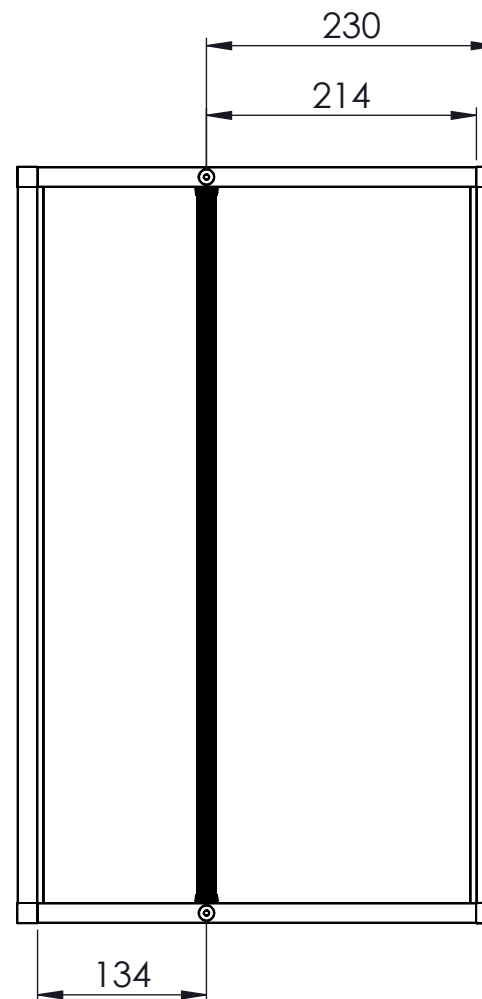
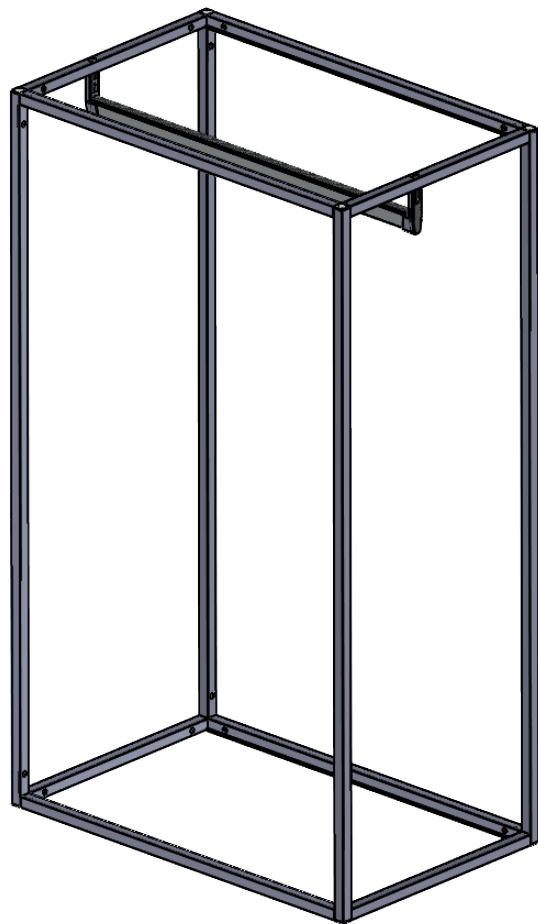
3



4

5

6

Revisione	Zona	Note di revisione			Data	Firma	Verificato
-----------	------	-------------------	--	--	------	-------	------------



 Ufficio progettazione, ricerca e sviluppo Via Veneto 20/22 31040 Gorgo al Monticano TV T. 0422.800511 F. 0422.800501 progettazione@eurekaitalia.it www.eurekaitalia.it	Data: 04/07/2023	Art.: 853A - 854A	Disegno: 853A_R00_P5197_versioneB_R01600_380_1024_evom_assieme	Annotazioni:	
	Stesura progetto: Stefano Padovani	Descrizione: metalframe 2.0 versione B base con SQ37 - SQ38	Cliente: EUREKA	----- Superfici in vista [24] Quote significative Spigoli non quotati: r=0.25mm	
	Stesura disegno: Stefano Padovani	Materiale: alluminio - ferro Finiture: verniciato a polveri	UNI 3969 	Definizione: <input type="checkbox"/> preliminare <input checked="" type="checkbox"/> esecutivo	Scala: 1:20   Tavola: 2/2
	Formato foglio: DIN A4	Misure espresse in mm.	Tolleranze dimensionali: EN 12020-2	integrazione <input type="checkbox"/> sì <input checked="" type="checkbox"/> no	AREA DI SEZIONE: mm <sup>2</sup>
Il disegno è di proprietà della ditta Eureka srl. A termini di legge, la ditta si riserva di apportare eventuali modifiche senza preavviso. E fatto divieto di riproduzione e/o cessione a terzi senza preventiva autorizzazione. In ogni caso, a terzi in possesso di copie autorizzate dall'ufficio progettazione è richiesto il segreto industriale. Con la firma apposta sul presente disegno il cliente accetta la morfologia del pezzo.		Filename:	853A_R00_P5197_versioneB_R01600_380_1024_evom_assieme.dwg	PESO ARTICOLO: gr/m	
		Path:	X:\Area ufficio tecnici\articoli\853A\disegni modelli\modello 3D\metalframe2.0_EVOM\struttura_600_380_1024\	PERIMETRO: mm	

1

2

5

6