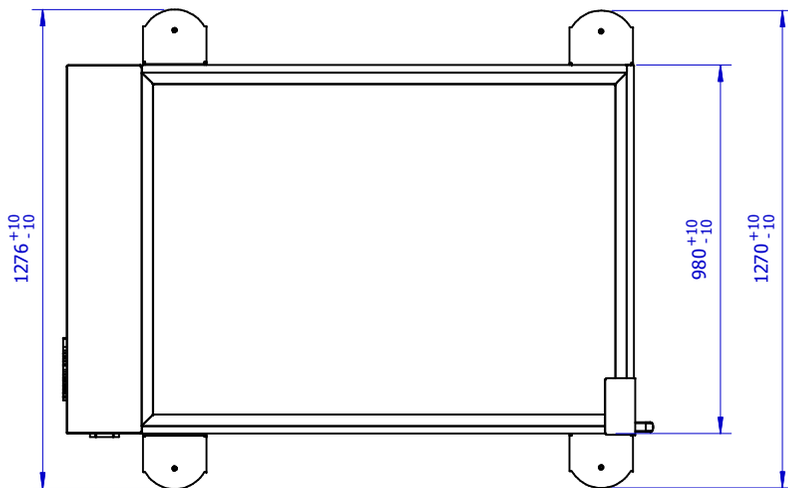
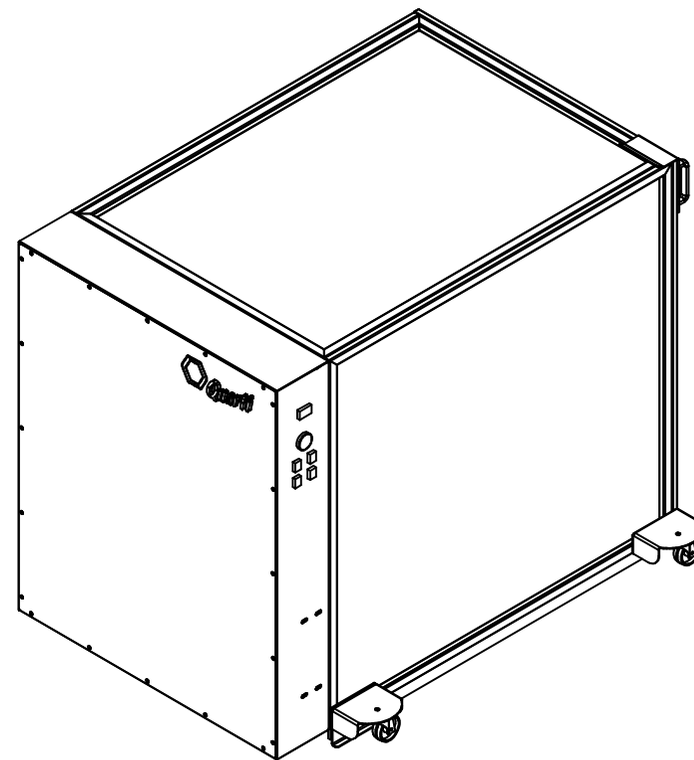


C90 - CAMERA AD ARIA CALDA  
230 VOLT 2100 Watt



Note di disegno		Tabella revisioni			Autore del disegno		Data	
		Autore	Data	Revisione	Notebook		17/10/2015	
						Materiale		Peso netto
Tolleranze generali a norma UNI EN 22768-2 K							N/A	
Scostamenti per smussi e raccordi (considerata H)								
Da	0	3	6					
Fino a	3	6	-					
Tolleranza	±0.2	±0.5	±1					
Scostamenti per dimensioni lineari					Rugosità R <sub>a</sub> (µm)		Trattamento	
Da	0	6	30	120	400	1000	2000	Scala
Fino a	6	30	120	400	1000	2000	4000	Formato
Tolleranza	±0.1	±0.2	±0.3	±0.5	±0.8	±1.2	±2	A3
Scostamenti per dim. angolari (considerata L del lato più corto)					Committente		Descrizione	
Da	0	10	50	120	400			Foglio
Fino a	10	50	120	400	-			1 / 1
Tolleranza	±1°	±0°30'	±0°20'	±0°10'	±0°05'			
Tolleranza generale applicata sulle filettature Vite 6g - Madrevite 6H							Codice del disegno	
Tutti i diritti su questo disegno sono di proprietà della ditta Quarti Srl. Pertanto l'uso e la riproduzione non autorizzati di tutte le sue parti, sono perseguibili a norma di legge.					C90.00.00			