

A

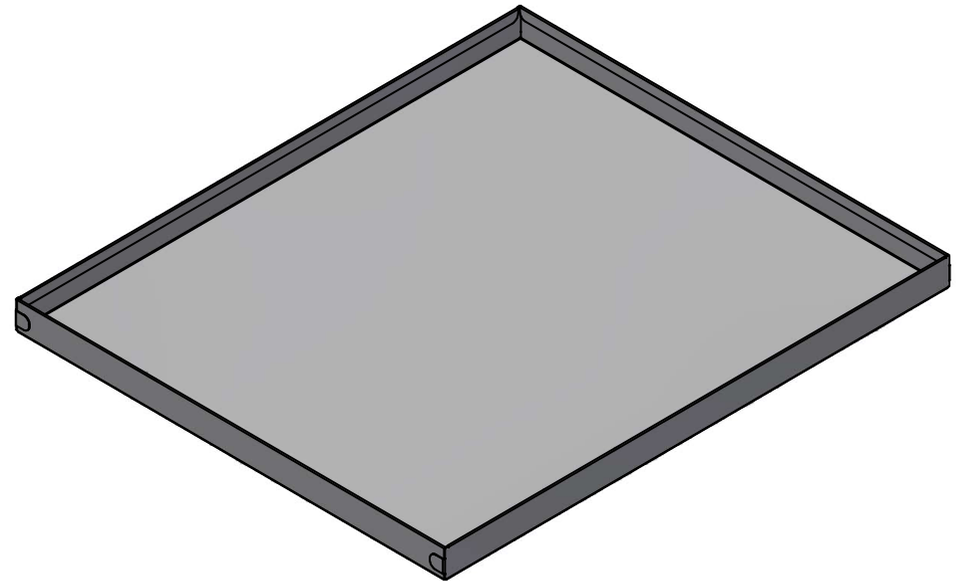
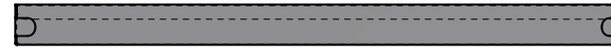
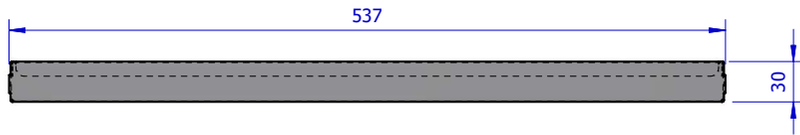
B

C

D

E

F



Note di disegno		Tabella revisioni			Autore del disegno		Data																								
		Autore	Data	Revisione	Computer	08/02/2016																									
		Tolleranze generali a norma UNI EN 22768-2 K		Materiale		Peso netto																									
<i>Scostamenti per smussi e raccordi (considerata H)</i> <table border="1"> <tr> <td>Da</td> <td>0</td> <td>3</td> <td>6</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Fino a</td> <td>3</td> <td>6</td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Tolleranza</td> <td>±0.2</td> <td>±0.5</td> <td>±1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		Da	0	3	6					Fino a	3	6	-					Tolleranza	±0.2	±0.5	±1					Acciaio inossidabile		N/A			
Da	0	3	6																												
Fino a	3	6	-																												
Tolleranza	±0.2	±0.5	±1																												
<i>Scostamenti per dimensioni lineari</i> <table border="1"> <tr> <td>Da</td> <td>0</td> <td>6</td> <td>30</td> <td>120</td> <td>400</td> <td>1000</td> <td>2000</td> </tr> <tr> <td>Fino a</td> <td>6</td> <td>30</td> <td>120</td> <td>400</td> <td>1000</td> <td>2000</td> <td>4000</td> </tr> <tr> <td>Tolleranza</td> <td>±0.1</td> <td>±0.2</td> <td>±0.3</td> <td>±0.5</td> <td>±0.8</td> <td>±1.2</td> <td>±2</td> </tr> </table>		Da	0	6	30	120	400	1000	2000	Fino a	6	30	120	400	1000	2000	4000	Tolleranza	±0.1	±0.2	±0.3	±0.5	±0.8	±1.2	±2	Rugosità R_a (μm)		3.2 ($\sqrt{0.8}$)		Formato A3	
Da	0	6	30	120	400	1000	2000																								
Fino a	6	30	120	400	1000	2000	4000																								
Tolleranza	±0.1	±0.2	±0.3	±0.5	±0.8	±1.2	±2																								
<i>Scostamenti per dim. angolari (considerata L del lato più corto)</i> <table border="1"> <tr> <td>Da</td> <td>0</td> <td>10</td> <td>50</td> <td>120</td> <td>400</td> </tr> <tr> <td>Fino a</td> <td>10</td> <td>50</td> <td>120</td> <td>400</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Tolleranza</td> <td>±1°</td> <td>±0°30'</td> <td>±0°20'</td> <td>±0°10'</td> <td>±0°05'</td> </tr> </table>		Da	0	10	50	120	400	Fino a	10	50	120	400	-	Tolleranza	±1°	±0°30'	±0°20'	±0°10'	±0°05'	Committente		Descrizione vassoio per carrello porta melari Art C15		Foglio 1 / 1							
Da	0	10	50	120	400																										
Fino a	10	50	120	400	-																										
Tolleranza	±1°	±0°30'	±0°20'	±0°10'	±0°05'																										
Tolleranza generale applicata sulle filettature Vite 6g - Madrevite 6H				Codice del disegno C15Vassoio01																											
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.																															

1

2

3

6

7

8