



N° 150

MODELLO	394		
ELEMENTO DEL MODELLO	PARAVENT		
PARTICOLARE DELL'ELEMENTO	PERNO		
NUMERO DISEGNO		NUMERO REVISIONE	A
DISEGNATO DA	Loris C.	SCALA	FOGLIO A3 1:1
APPROVATO DA		DATA	30/09/2021
REV. A-Modifica dimensione da 12x150 a 16x130 + Ridotta prof. foro da 70 a 30 + Aumentato smusso da 0,5x45° a 2x45°		Ros s.r.l. Via Crosera, 42 - Zona Industriale 33082 AZZANO DECIMO (PN) Tel. 0434 633318 r.a. - Fax 0434 640639 C.F. e P. IVA 01278530934	
<small>La ditta ECO WOOD Srl si riserva tutti i diritti di questo disegno con divieto di riproduzione o concessione, interamente o anche solo parti di esso, a terzi senza accordata concessione scritta</small>			
TOLLERANZE GENERALI			
DIMENSIONI:	<1000	1000-2000	>2000
LUNGHEZZA:	±0.4	±0.8	±1.2
FRESATE:	larghezza: 0/+0.3mm profondità: 0/+1mm		Maschi e fresate devono essere provate con pannello e/o cornice campione per ogni serie
FORI:	profondità: 0/+0.5 mm interasse: +/- 0.3 mm diametro: -0.1/+0.2 mm		SPESSORE: +/- 0.2mm GLOSS: +/- 5 LARGH. MASCHI: 0/-0.3
MATERIA PRIMA		FINITURA	
FE		ZINCATO	

TABELLA DI FORATURA			
NOME	DESCRIZIONE	LATO ESECUZIONE	UTILIZZO FERRAMENTA
A	FORO M8x30	1 TESTA	VITI TSPEI M8x60