



## SCHEDA TECNICA

<b>Codice</b>	4G-FW050-NT
<b>Descrizione breve</b>	Scatola ONU 4G PyroBox FW050, mm 782x582x260h utile
<b>Tipo</b>	FW050
<b>Stampa</b>	Neutra
<b>Fornite</b>	Stese
<b>Omologazione</b>	4G/Y45.4/S/** - B/SERPAC.412-200176
<b>Paese di origine</b>	Italia
<b>Vibration test</b>	Si (178.608 - 49CFR)
<b>Dimensioni esterne</b>	800x600x290h mm
<b>Dimensioni interne</b>	780x580x260h mm
<b>Dimensioni pacco</b>	1400x900x150h mm
<b>Dimensioni bancale</b>	1400x870x1300h mm
<b>Peso scatola in cartone</b>	2,557 kg cad.
<b>Confezione</b>	Pacco da 10 pezzi

**Per spedizioni:**

✓ ADR ✓ RID ✓ ADN ✓ IMDG ✓ IATA

Omologata per	Max peso lordo collo	Omologazione / (Estensione)	Nastro, larghezza, sistema
Batterie / combinazione (torte)	45,40 (Y45.40)	FW050	<a href="#">PP36</a> , 50 mm, <a href="#">2 U + 4 L</a>

**Descrizione**

**PyroBox FW50** è una delle scatole della gamma Serpac PyroBoxes dedicata alla spedizione di alcuni esplosivi della Classe 1. Questo imballaggio è idoneo per la spedizione di fuochi pirotecnici (Fireworks) secondo i regolamenti ADR, RID, ADN, IMDG ed ICAO-TI / IATA. Questa cassa ONU 4G può essere utilizzata solo in combinazione con gli specifici imballaggi interni con cui è stata testata, gli stessi presenti sul test report. Sul test report e sul certificato di Omologazione ONU della PyroBox FW50 sono presenti tutte le informazioni richieste dagli enti preposti al controllo (Numero ONU, nome dell'esplosivo, ecc), questo vi consentirà di spedire senza fermi merce od intoppi i vostri prodotti.

In ottemperanza ai provvedimenti legislativi (D.Lgs. 116/20 e D.Lgs 183/20), salvo produzioni precedenti all'entrata in vigore dei D.Lgs sopra citati, sulle scatole è presente il marchio con codice PAP20 più uno specifico QRcode in modo da fornire tutte le informazioni sulla natura dei materiali utilizzati e le informazioni relative al recupero / raccolta.