

## SCHEDA TECNICA

<b>Codice</b>	3352-GV-SC
<b>Descrizione breve</b>	Scatola ONU 4GV stesa con kit Safe&Clean, PGV352, mm 250x250x245h utile
<b>Tipo</b>	PGV352, Safe&Clean
<b>Stampa</b>	Neutra
<b>Fornite</b>	Stese con kit Safe&Clean
<b>Omologazione</b>	4GV/X13.2/S/** B/SERPAC.412-190189
<b>Assorbimento</b>	<u>In caso di liquidi, con i panni inclusi nel kit è possibile spedire al massimo 4 litri.</u>
<b>Disposizione</b>	è possibile inserire più inner ma su un solo piano
<b>Paese di origine</b>	Italia
<b>Dimensioni esterne</b>	345 x 345 x 310 h mm
<b>Dimensioni interne</b>	330 x 330 x 285 h mm
<b>Peso scatola in cartone</b>	0,787 kg cad.
<b>Confezione</b>	Pacco da 10 pezzi



### Per spedizioni:

✓ ADR ✓ RID ✓ ADN ✓ IMDG ✓ IATA

Omologata per	Max peso lordo imballaggi interni	Max peso lordo collo	Omologazione / (Estensione)	Distanza minima tra contenitori, fondo e coperchio (in altezza) mm	Distanza minima tra contenitori e pareti (sul piano) mm	Nastro, larghezza, sistema
Oggetti e imballaggi interni di qualsiasi tipo	8,00	9,50 (X9.50)	PG352-4GV/X9.5	22	44	<a href="#">PP36</a> , 50 mm, <a href="#">U</a>

### Descrizione

Leggere, semplici ma soprattutto pulite, queste sono le principali caratteristiche della **PGV352 Safe&Clean**. Le PGV352 Safe&Clean sono scatole **omologate ONU 4GV senza Vermiculite**. Vengono fornite con un apposito kit che contiene tutto il necessario per preparare la vostra merce in maniera conforme e sicura. L'innovativo sistema Safe&Clean, unico in Italia ed in Europa vi permetterà di:

- Lavorare e spedire in maniera pulita, senza Vermiculite significa lavorare senza polvere e dare più valore ai vostri prodotti;
- Ottimizzare i tempi di imballaggio, la preparazione dell'imballaggio è più veloce e più semplice rispetto alle scatole 4GV con Vermiculite;
- Risparmiare, soprattutto per le spedizioni via aerea ogni kg risparmiato significa un risparmio sui costi di spedizione.

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.