

SCHEDA TECNICA

| | |
|--------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Codice | 3350-GV-SC |
| Descrizione breve | Scatola ONU 4GV stesa con kit Safe&Clean, PGV350, mm 146x146x325h utile |
| Tipo | PGV350, Safe&Clean |
| Stampa | Neutra |
| Fornite | Stese con kit Safe&Clean |
| Omologazione | 4GV/X4.3/S/** B/SERPAC.412-190219 |
| Assorbimento | <u>In caso di liquidi, con il panno incluso nel kit è possibile spedire al massimo 1 litro.</u> |
| Disposizione | è possibile inserire un solo inner per piano |
| Paese di origine | Italia |
| Dimensioni esterne | 200 x 200 x 395 h mm |
| Dimensioni interne | 186 x 186 x 365 h mm |
| Peso scatola in cartone | 0,418 kg cad. |
| Confezione | 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 | 2,80 | 3,50 (X3.50) | PG350-4GV/X3.5 | 22 | 22 | PP36 , 50 mm, U |

Descrizione

Leggere, semplici ma soprattutto pulite, queste sono le principali caratteristiche della **PGV350 Safe&Clean**. Le PGV350 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.