

## SCHEDA TECNICA

<b>Codice</b>	D-Box-30
<b>Descrizione breve</b>	Cassa ONU 4D/4DV D-Box-30, mm 780x580x380h utile
<b>Tipo</b>	D-Box-30
<b>Stampa</b>	Neutra
<b>Fornite</b>	Stese - senza vermiculite
<b>Omologazione</b>	4D/X99/S e 4DV/X68.4/S
<b>Conforme</b>	ISPM15
<b>Paese di origine</b>	Italia
<b>Tara (peso cassa)</b>	13,72 kg
<b>Dimensioni esterne</b>	800 x 600 x 490 h mm
<b>Dimensioni interne</b>	780 x 580 x 380 h mm


**Per spedizioni:**

✓ ADR ✓ RID ✓ ADN ✓ IMDG ✓ IATA

Omologata per	Max peso lordo imballaggi interni kg	Max peso lordo collo kg	Omologazione / (Estensione)	Distanza minima di Vermiculite tra contenitori, pareti fondo e coperchio mm	Chiusura
Nr. 12 bottiglie in vetro da 1 L cad.		99 (X99)	D-Box-30 – 4D/X99		Non necessitano né chiodi né regge
Prodotti solidi in sacchi in PE in un sacco in PE		99 (X99)	D-Box-30 – 4D/X99		Non necessitano né chiodi né regge
Oggetti e imballaggi interni di qualsiasi tipo	30,60	68,40 (X68.40)	D-Box-30 – 4DV/X68.4	79	Non necessitano né chiodi né regge
Batterie al Litio con Vermiculite (P908, P909, P910)	30,60	68,40 (X68.40)	4D/X99/S e 4DV/X68.4/S		—

**Descrizione**

Imballaggi omologati ONU 4D e 4DV (casse in legno compensato) idonei per la spedizione di diversi oggetti o imballaggi interni così come specificato nella tabella riassuntiva. Le casse in legno omologate ONU 4D possono essere utilizzate solo con gli specifici imballaggi interni con cui sono state testate. Per l'utilizzo corretto delle casse omologate ONU 4DV è necessario seguire le istruzioni per l'assemblaggio stampate su ogni cassa. La preparazione corretta di queste casse 4DV prevede che esse vengano utilizzate in combinazione con un sacco di contenimento e la Vermiculite (materiale assorbente inerte).