

- › Protezione da agenti atmosferici
- › Sicurezza nelle spedizioni
- › Elevata resistenza all'accatastamento
- › Inforcabile a 2 o 4 vie
- › Rinforzi verticali su fianchi e coperchio, e a doppia T su fianchi e/o testate
- › Rispetto delle normative fitosanitarie ISPM-15 FAO
- › Personalizzazione con loghi e grafiche



**e-force**

*safe shipping pack*



## Un imballo pratico e robusto

La cassa **E-force** si compone di tre parti: coperchio, corpo centrale costituito da quattro laterali di compensato rinforzati con struttura in abete, uniti da una speciale angolo metallico verniciato, basamento munito di zoccolo per facilitare il sollevamento meccanico della cassa. L'assemblaggio, facilitato da un sistema di incastri tra le parti, è estremamente semplice e richiede pochissimo tempo.



*Personalizzabile con ganci, maniglie e/o cerniere*



## Potenziare la tenuta in accatastamento

Rispetto alla tradizionale cassa in tavole di abete o altro tipo di legno, **E-force** offre: maggiore protezione da agenti atmosferici, sicurezza anche nelle spedizioni marittime, perché non teme le escursioni termiche e non fessura, elevata resistenza meccanica e totale conformità alle normative fitosanitarie ISPM-15 FAO internazionali.

Le casse **E-force** in compensato di betulla hanno cinque strati con 6 mm di spessore e materia prima di qualità a garanzia di resistenza, flessibilità e durata. È disponibile anche in versione da 9 mm. **E-force** ha diversi tipi di fondo: pari in compensato di betulla, in abete pieno o a gabbia, pallettizzabile a 2 o 4 vie.



**E-force**  
Rinforzi verticali sui fianchi e coperchio.



**E-force con rinforzi a doppia T**  
Rinforzi a doppio T sui fianchi e/o testate.

