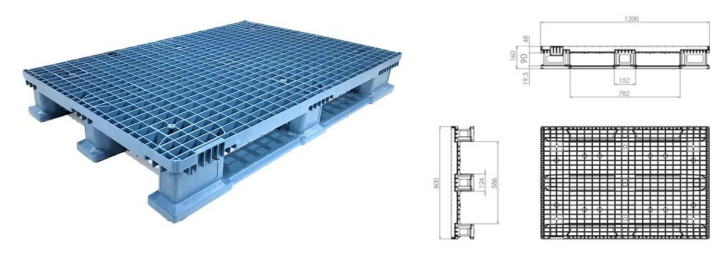
PHYL EURO Pallet con tappi antiscivolo





Cod. Articolo: PH1208

Adatto alla maggior parte delle infrastrutture logistiche per la movimentazione e lo stoccaggio.

Le sue caratteristiche meccaniche e la resistenza al carico sono testate secondo la norma di riferimento UNI/ISO 8611.

SPECIFICHE TECNICHE	VALORI	QUANTITÀ CARICABILI	VALORI
Dimensioni L x W x H (mm) Tol: ± 5 mm	1200 x 800 x 160	N° di pallet per pila	16 (imballo speciale su richiesta)
Peso (kg) Tol: 0/+10%	18,5	Peso per pila caricata (kg)	296
Altezza inforcamento (mm)	90	N° di pallet per camion (bilico da 13,6m)	528
Altezza piano (mm)	48	N° di pallet per 20' container	160
Capacità di carico* (kg)	Dinamico: 1500 Statico: 5000	N° di pallet per 40' HC container	405

^{*}i valori si riferiscono a prove effettuate con carico uniformemente distribuito e a temperatura ambiente (23°C) come stabilito dalla norma UNI/ISO 8611-1:2011. Condizioni diverse corrispondono a valori diversi; è necessario testare il prodotto prima dell'utilizzo.

CARATTERISTICHE

Stabilità termica: -20°C / +60°C

Impilabile: sì

Materiale: polipropilene riciclato proveniente da raccolta di imballaggi industriali a fine vita

Altre opzioni disponibili: angoli , bordo esterno, bordo interno

Colore standard: nero, azzurro risultante, altri colori su richiesta

La marcatura include informazioni di riciclabilità e tracciabilità (data di produzione):



giorno/mese/anno

KARTON SpA

PHYL EURO Pallet con tappi antiscivolo

SCHEDA DI PRODOTTO ST-GQ-PLT5-ITA Rev.1 05/07/23



Regolamenti legislativi:

- Direttiva 94/62/CE e successivi aggiornamenti.
- Regolamento 1907/2006/CE del 18 Dicembre 2006 (REACH) e successivi aggiornamenti.
- Altri requisiti devono essere concordati con gli uffici commerciali Karton prima dell'offerta commerciale.

Standard di riferimento per l'imballaggio:

•EN 13429 Imballaggio. Riutilizzo.

I pallet sono concepiti come imballaggi riutilizzabili per il trasporto.

È responsabilità del Cliente verificare che la progettazione del prodotto, come descritto in questa specifica, sia idonea a completare un numero adeguato di operazioni logistiche e/o rotazioni nelle condizioni di utilizzo normalmente prevedibili adottate dal Cliente.

• EN 13430 Imballaggio. Requisiti per gli imballaggi recuperabili per riciclo di materiali

I pallet in polipropilene sono realizzati in poliolefina termoplastica riciclabile al 100%.

È responsabilità del Cliente valutare che l'idoneità della forma, garantisca un efficace sistema di svuotamento e smistamento degli imballaggi nelle condizioni di utilizzo normalmente prevedibili.

Il simbolo associato a questi prodotti è 05 (PP), in accordo con quanto disposto da Association of Plastic Industry.

Etichettatura ambientale

