

## INKA Pressholzpalette F76/F76 (s)

Länge: 1140 mm  
Breite: 760 mm  
Höhe: 135 mm



## Max. Flächenbelastung

dynamisch 900kg oder 1250kg  
statisch ca. 2700kg oder ca. 3750kg

Im Rahmen der Qualitätsprüfung im Labor ermittelter Bruchwert, der auf eine theoretische Flächenbelastung umgerechnet wird. Wir empfehlen, für alle Anwendungsfälle Musterpaletten zu erproben. Siehe auch unsere Handling-Tipps.

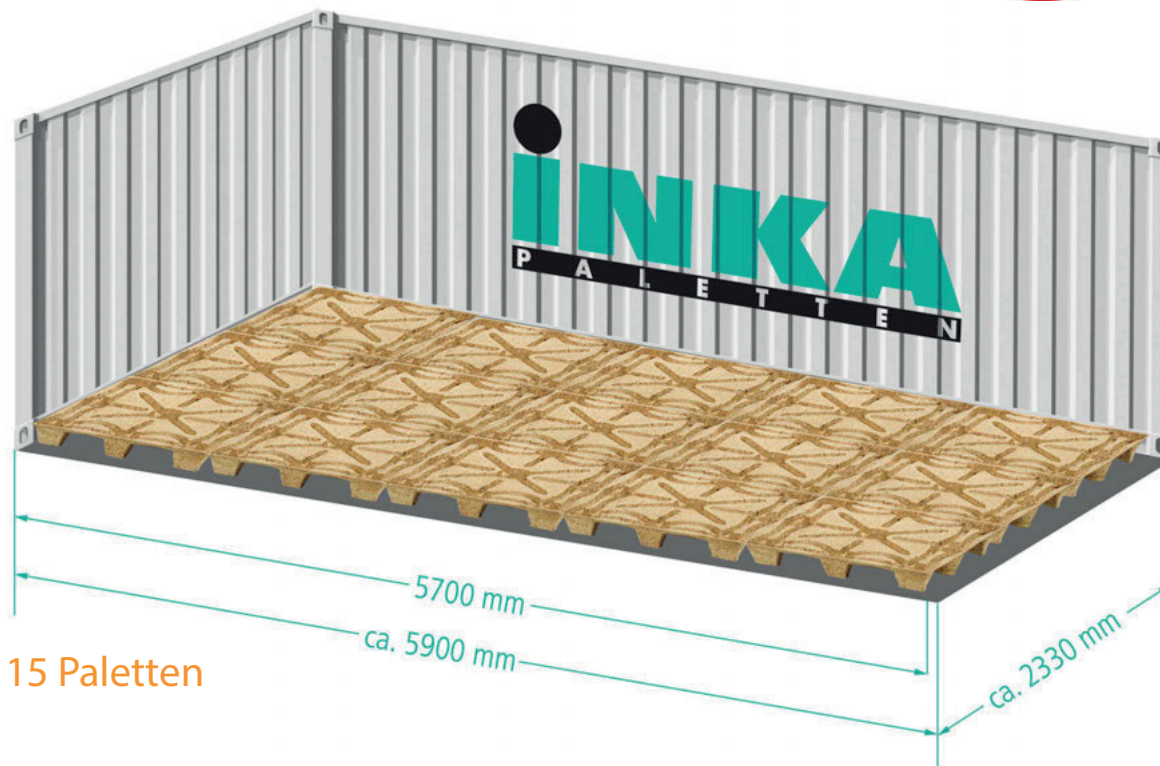
## Standard ISO Container 20'

Länge: ca. 5900 mm  
Breite: ca. 2330 mm  
Höhe: ca. 2362 mm

## Beladeplan

In der Länge: 5x 1140 mm = 5700 mm / Rest ca. 200mm  
In der Breite: 3x 760 mm = 2280 mm / Rest ca. 50mm  
Gesamt: **15 Palettenplätze a 1140 x 760mm**

# Beladeplan mit INKA Pressholzpalette F76/F76 (s) Standard ISO Container 20'



15 Paletten

### Anmerkung:

ISO-Container variieren in den Innenabmessungen. Um Probleme beim Beladen zu vermeiden, empfehlen wir, jeweils die konkreten Abmessungen beim Logistikdienstleister zu erfragen.

## INKA Pressholzpalette F76/F76 (s)

Länge: 1140 mm  
 Breite: 760 mm  
 Höhe: 135 mm



## Max. Flächenbelastung

dynamisch 900kg oder 1250kg  
 statisch ca. 2700kg oder ca. 3750kg

Im Rahmen der Qualitätsprüfung im Labor ermittelter Bruchwert, der auf eine theoretische Flächenbelastung umgerechnet wird. Wir empfehlen, für alle Anwendungsfälle Musterpaletten zu erproben. Siehe auch unsere Handling-Tipps.

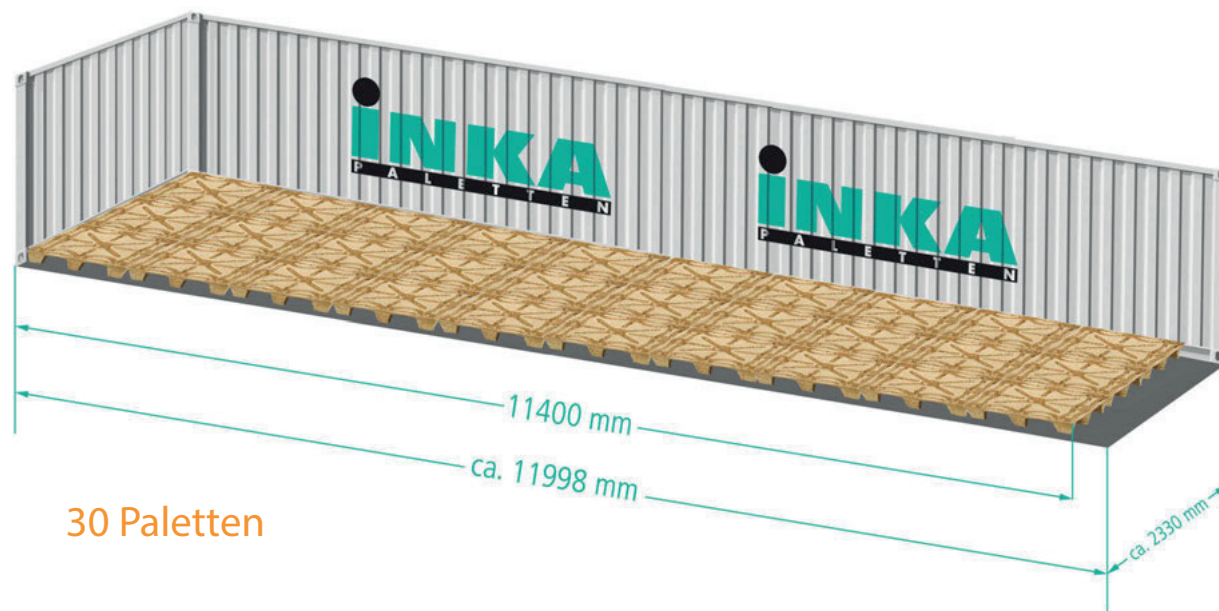
## Standard ISO Container 40'

Länge: ca. 11998 mm  
 Breite: ca. 2330 mm  
 Höhe: ca. 2362 mm

## Beladeplan

In der Länge:  $10 \times 1140 \text{ mm} = 11400 \text{ mm}$  / Rest ca. 598mm  
 In der Breite:  $3 \times 760 \text{ mm} = 2280 \text{ mm}$  / Rest ca. 50mm  
 Gesamt: **30 Palettenplätze a 760 x 1140mm**

# Beladeplan mit INKA Pressholzpalette F76/F76 (s) Standard ISO Container 40'



30 Paletten

### Anmerkung:

ISO-Container variieren in den Innenabmessungen. Um Probleme beim Beladen zu vermeiden, empfehlen wir, jeweils die konkreten Abmessungen beim Logistikdienstleister zu erfragen.