

CP1

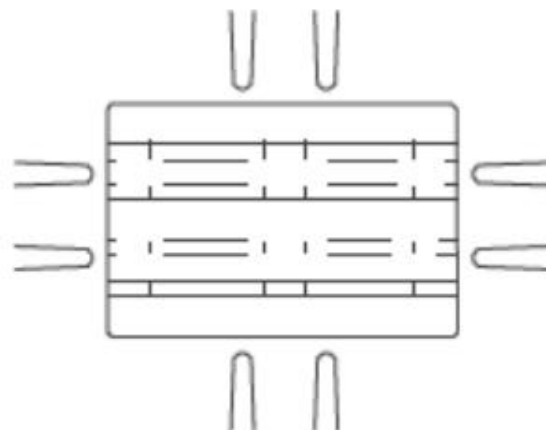
1.000 x 1.200 mm

**HOLZINDUSTRIE
LOSHEIM**

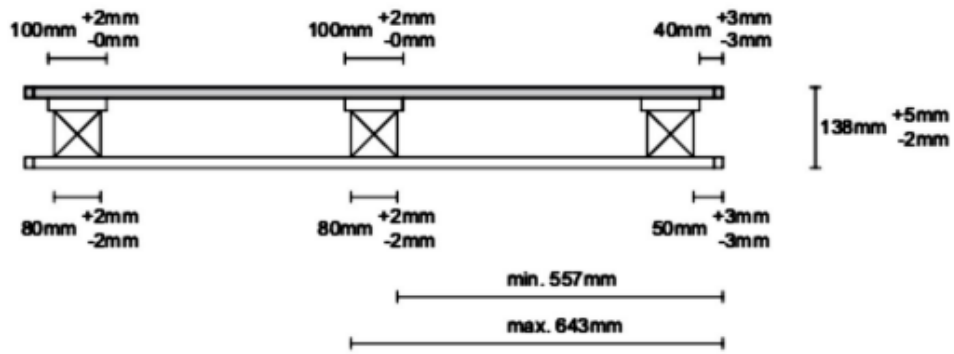


Daten & Fakten

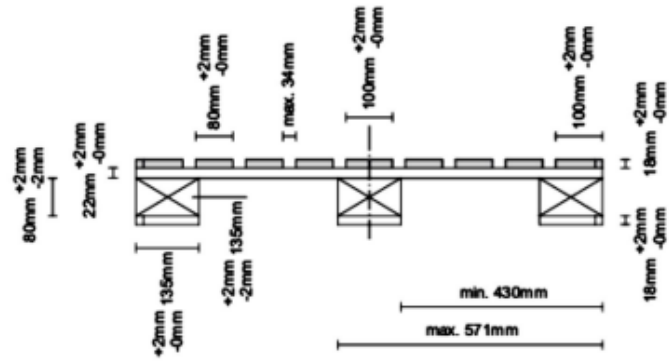
Material	15 Bretter aus Qualitätsholz, 9 Formspan- bzw. Vollholzklötze, 81 Nägel, Fertigung gemäß dem Technischen Regelwerk der EPAL.
Länge	1.000 mm
Breite	1.200 mm
Höhe	138 mm
Handling	4-seitige Befahrbarkeit und eine hohe Qualität ermöglichen eine effektive Handhabung bei der Produktion, Lagerung und Transport in der gesamten Supply Chain. Kompatibel mit allen (gängigen) Standardladungsträgern, Flurförderzeugen und Lagersystemen.
Verwendung	Hauptsächlich für Sackware, Boxen und Kartons



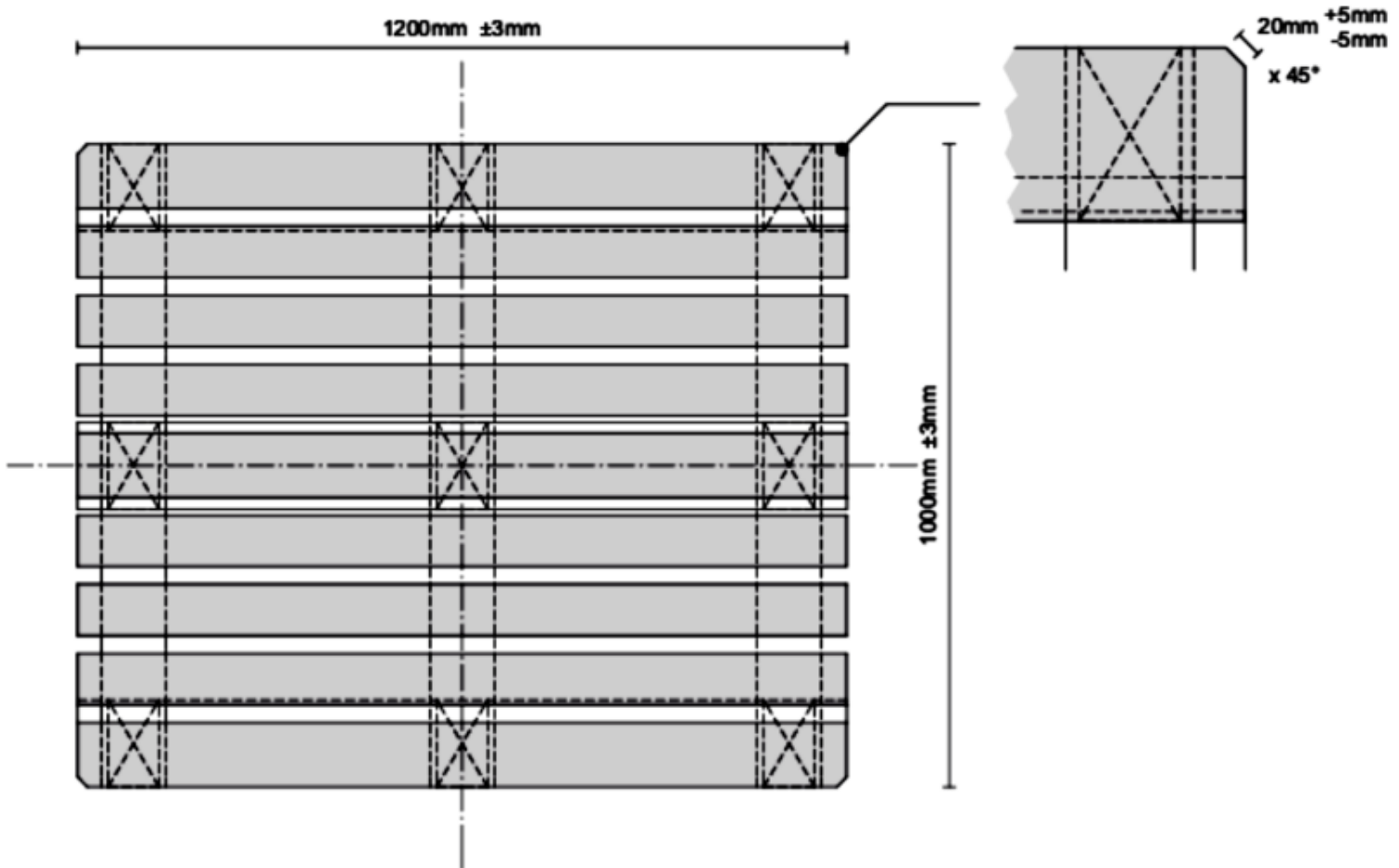
1.200 mm Seite



1.000 mm Seite



Draufsicht



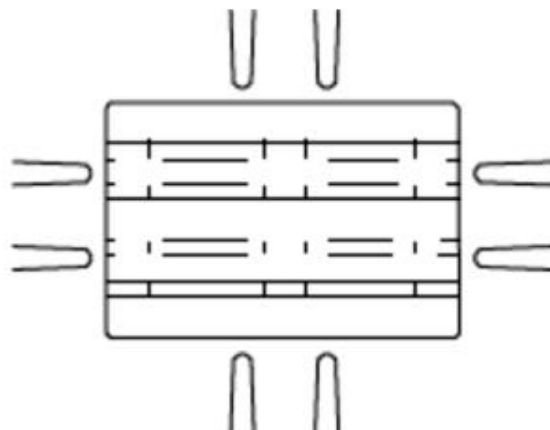
CP2

800 x 1.200 mm

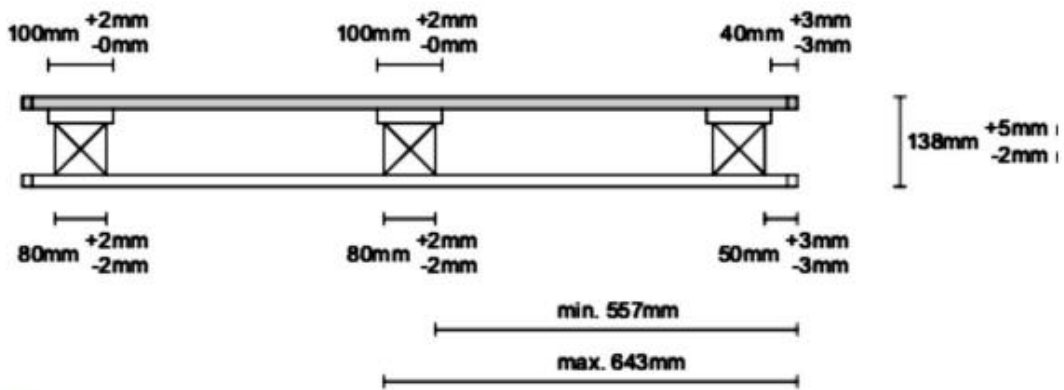


Daten & Fakten

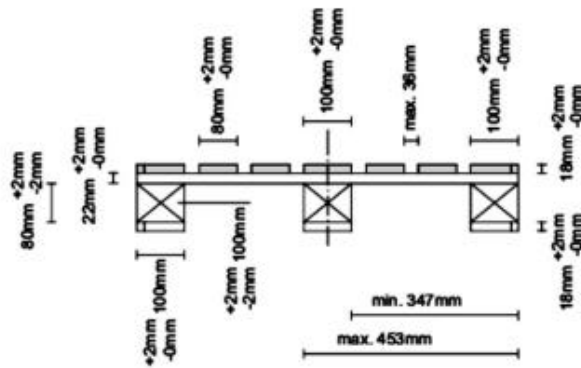
Material	13 Bretter aus Qualitätsholz, 9 Formspan- bzw. Vollholzklotze, 60 Nägel, Fertigung gemäß dem Technischen Regelwerk der EPAL.
Länge	800 mm
Breite	1.200 mm
Höhe	138 mm
Handling	4-seitige Befahrbarkeit und eine hohe Qualität ermöglichen eine effektive Handhabung bei der Produktion, Lagerung und Transport in der gesamten Supply Chain. Kompatibel mit allen (gängigen) Standardladungsträgern, Flurförderzeugen und Lagersystemen.
Verwendung	Im handelsnahen Bereich, Alternative zur EPAL Europalette



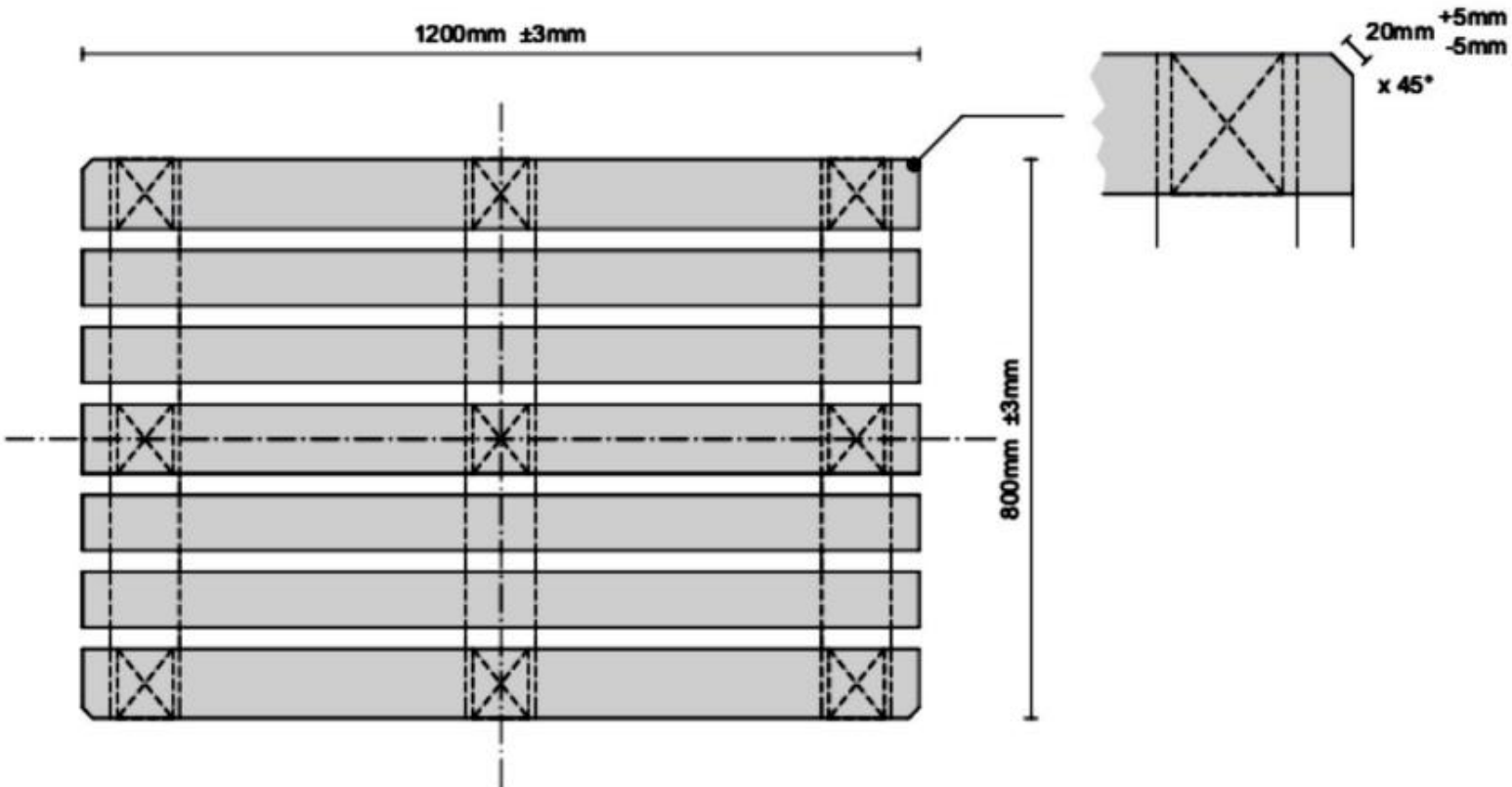
1.200 mm Seite



800 mm Seite



Draufsicht



CP3

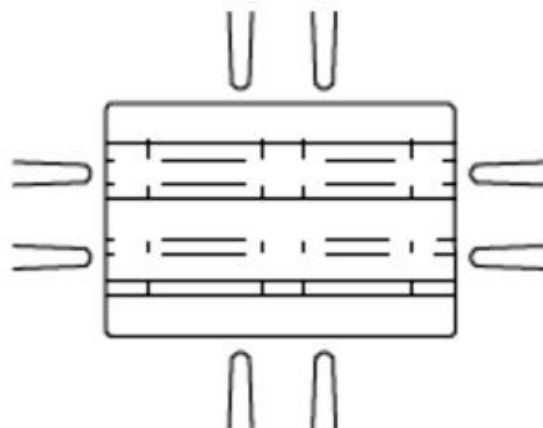
1.140 x 1.140 mm

**HOLZINDUSTRIE
LOSHEIM**

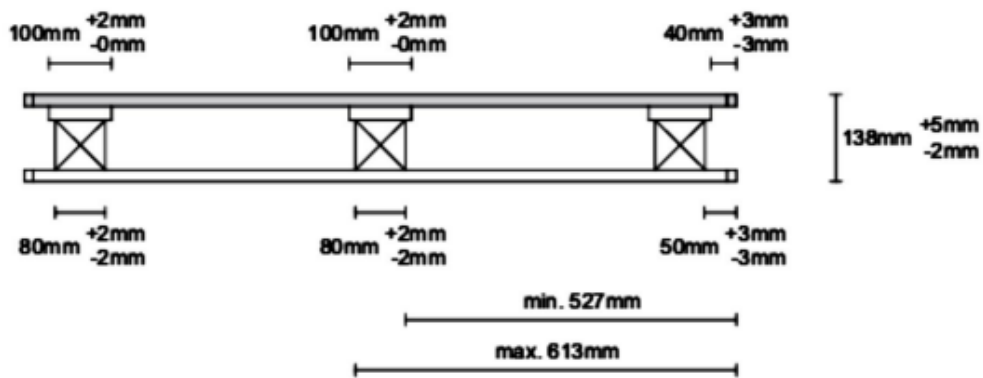


Daten & Fakten

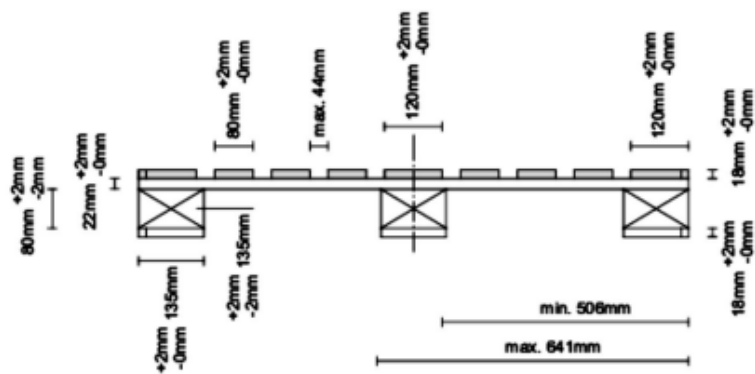
Material	15 Bretter aus Qualitätsholz, 9 Formspan- bzw. Vollholzklotze, 81 Nägel, Fertigung gemäß dem Technischen Regelwerk der EPAL.
Länge	1.140 mm
Breite	1.140 mm
Höhe	138 mm
Handling	4-seitige Befahrbarkeit und eine hohe Qualität ermöglichen eine effektive Handhabung bei der Produktion, Lagerung und Transport in der gesamten Supply Chain. Kompatibel mit allen (gängigen) Standardladungsträgern, Flurförderzeugen und Lagersystemen.
Verwendung	Als Containerpalette; für Fässer und Oktabins



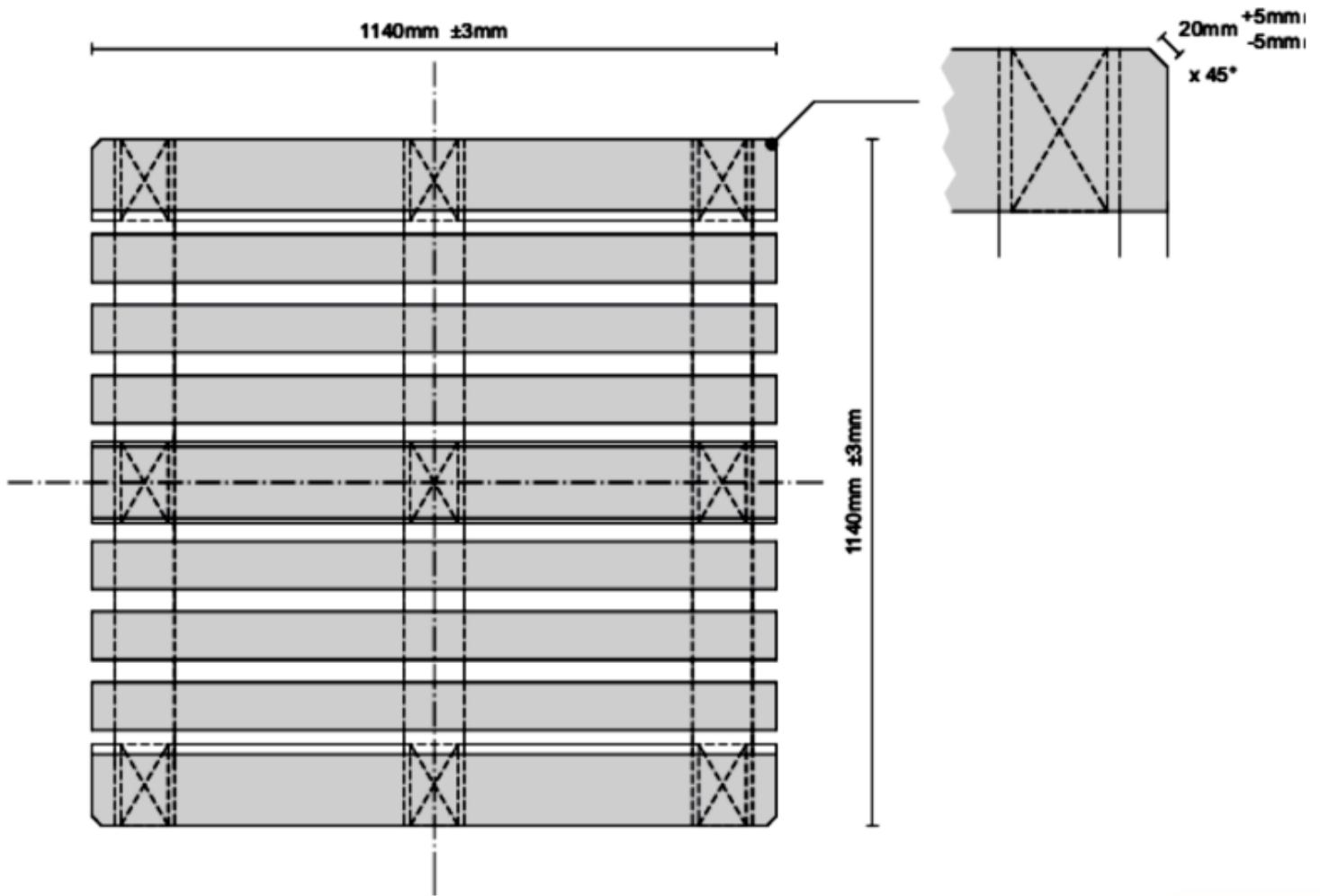
1.140 mm Seite



1.140 mm Seite



Draufsicht



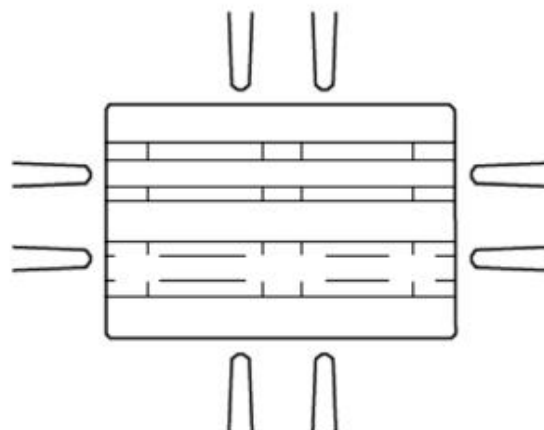
CP4

1.100 x 1.300 mm

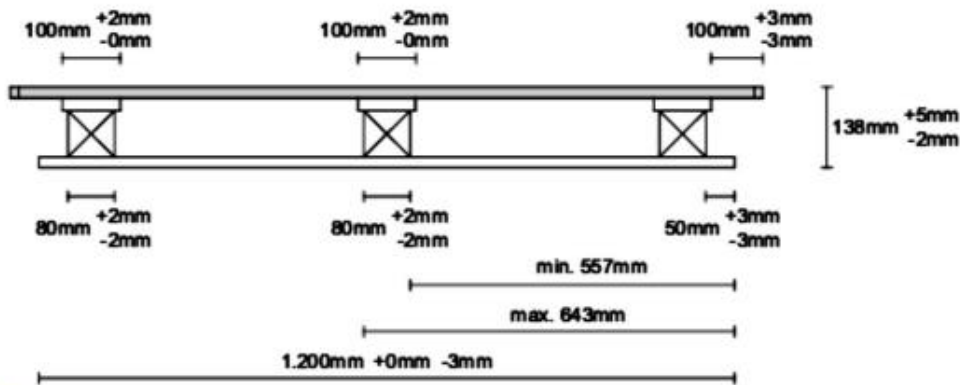


Daten & Fakten

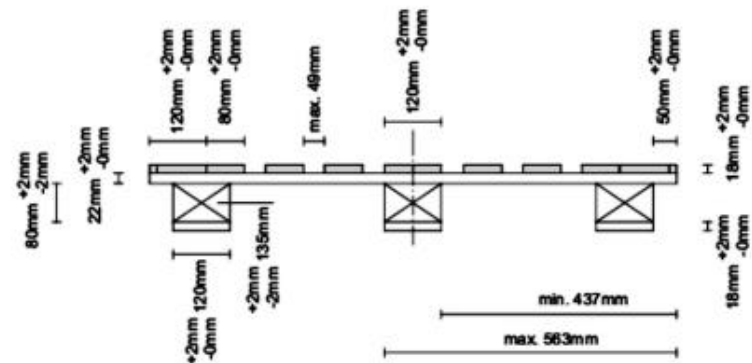
Material	15 Bretter aus Qualitätsholz, 9 Formspan- bzw. Vollholzklotze, 87 Nägel, Fertigung gemäß dem Technischen Regelwerk der EPAL.
Länge	1.100 mm
Breite	1.300 mm
Höhe	138 mm
Handling	4-seitige Befahrbarkeit und eine hohe Qualität ermöglichen eine effektive Handhabung bei der Produktion, Lagerung und Transport in der gesamten Supply Chain. Kompatibel mit allen (gängigen) Standardladungsträgern, Flurförderzeugen und Lagersystemen.
Verwendung	Hauptsächlich für Sackware



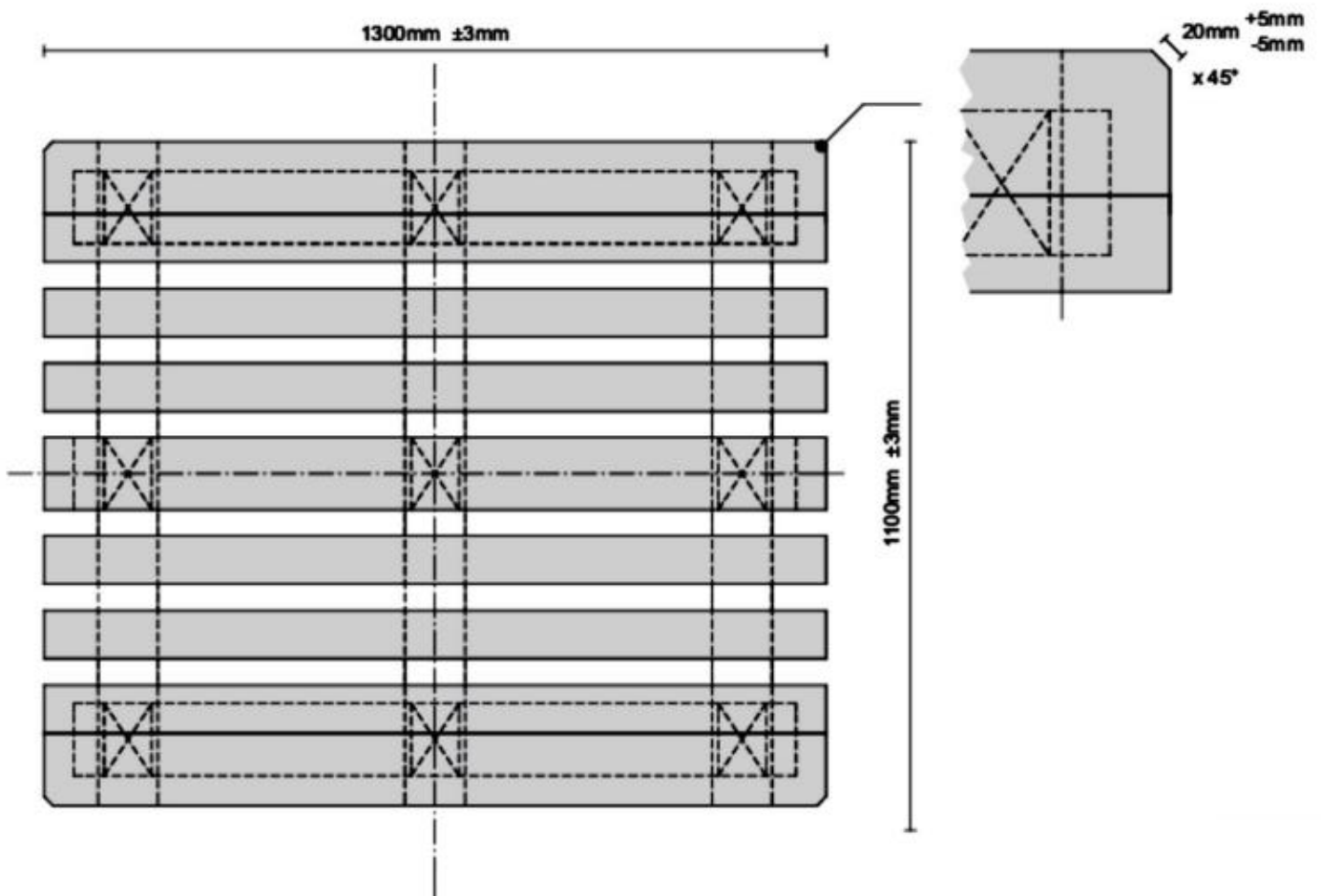
1.100 mm Seite



1.300 mm Seite



Draufsicht



CP5

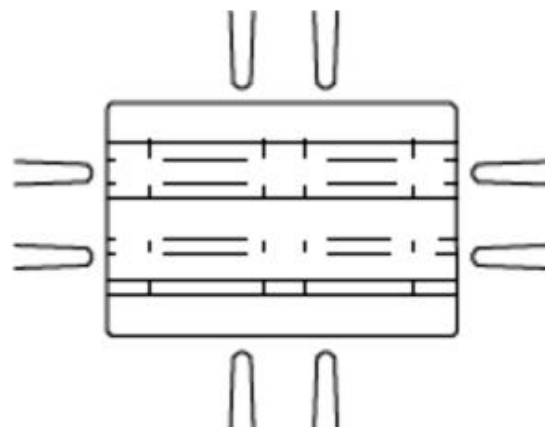
760 x 1.140 mm

**HOLZINDUSTRIE
LOSHEIM**

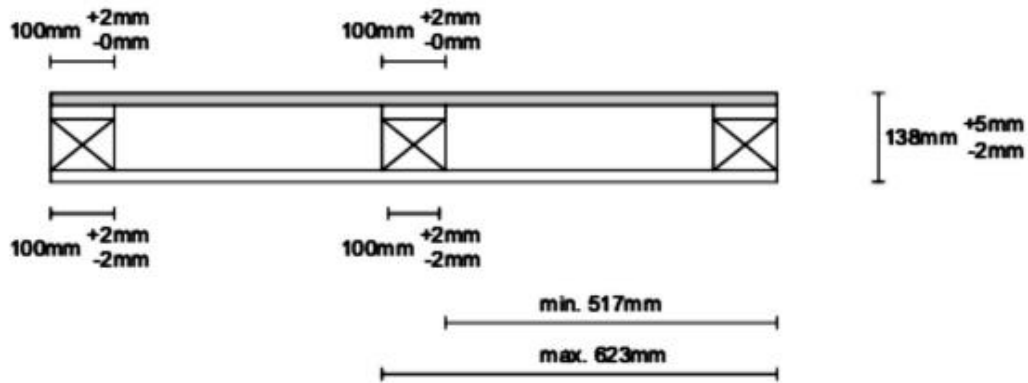


Daten & Fakten

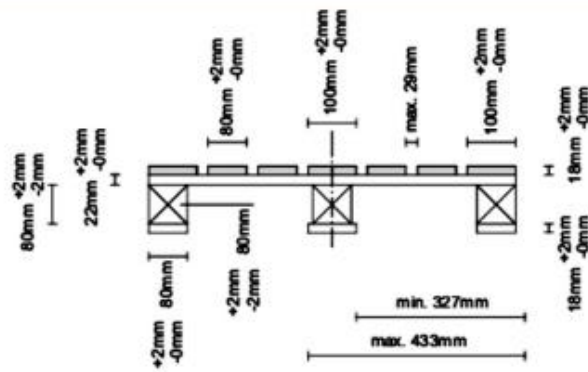
Material	13 Bretter aus Qualitätsholz, 9 Formspan- bzw. Vollholzklotze, 60 Nägel, Fertigung gemäß dem Technischen Regelwerk der EPAL.
Länge	760 mm
Breite	1.140 mm
Höhe	138 mm
Handling	4-seitige Befahrbarkeit und eine hohe Qualität ermöglichen eine effektive Handhabung bei der Produktion, Lagerung und Transport in der gesamten Supply Chain. Kompatibel mit allen (gängigen) Standardladungsträgern, Flurförderzeugen und Lagersystemen.
Verwendung	Als Containerpalette; für Kartons, Kisten



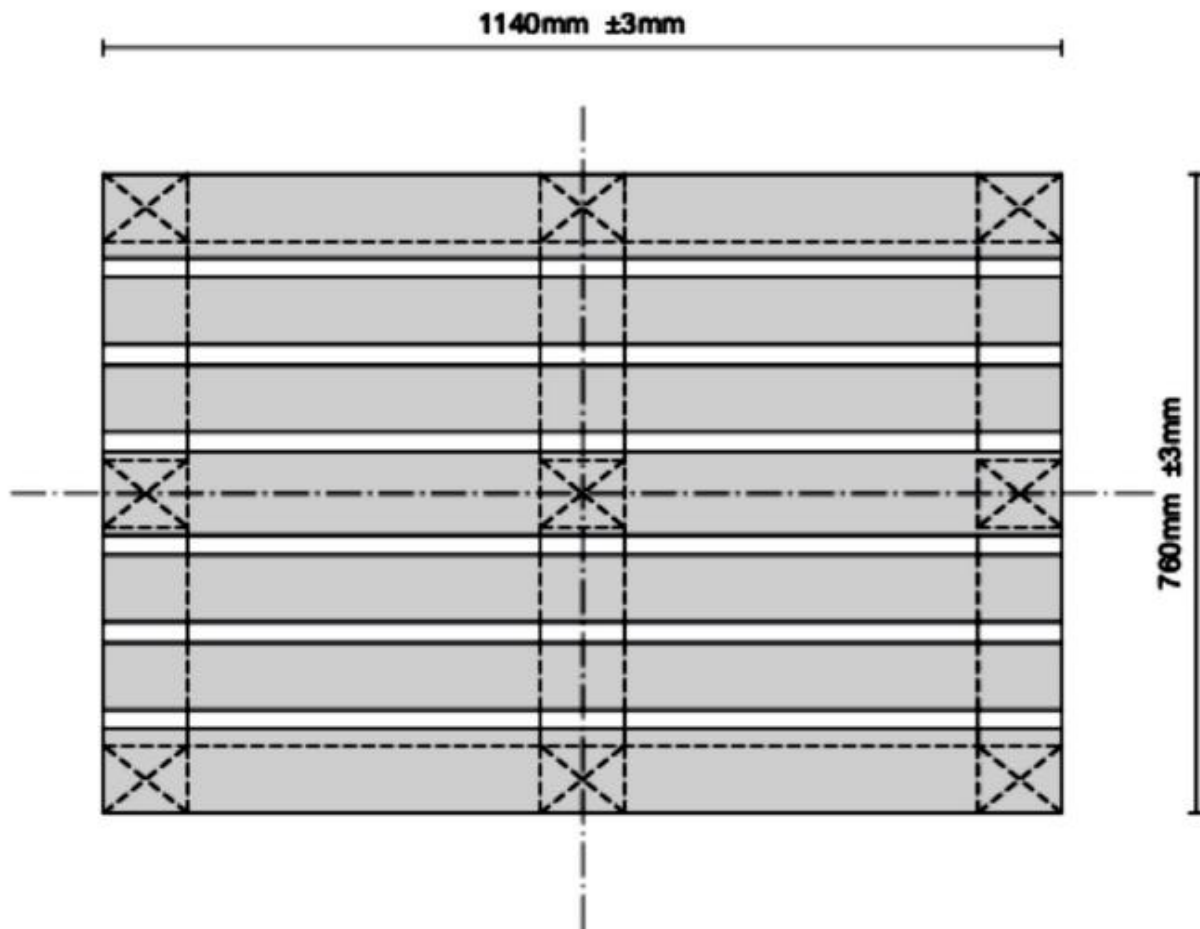
1.140 mm Seite



760 mm Seite



Draufsicht



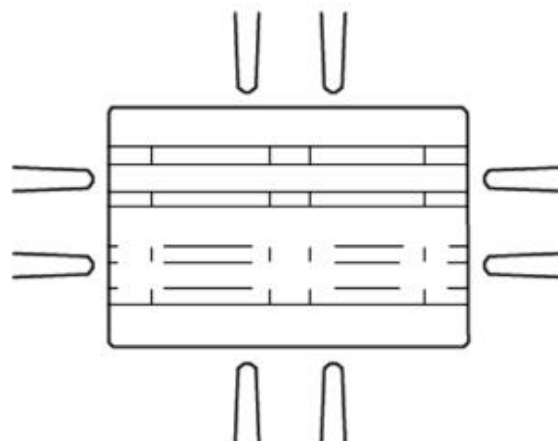
CP6

1.200 x 1.000 mm

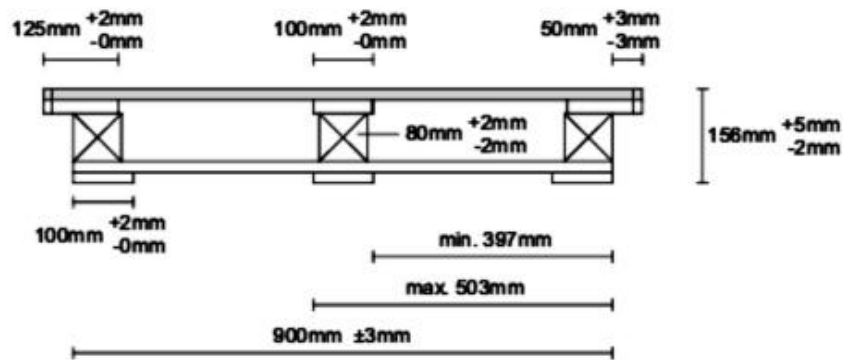


Daten & Fakten

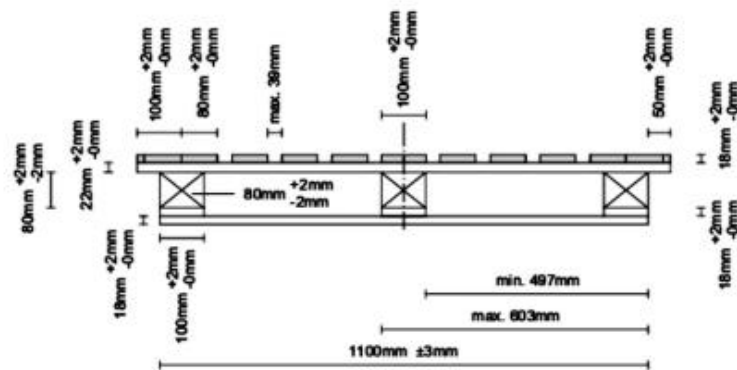
Material	20 Bretter aus Qualitätsholz, 9 Formspan- bzw. Vollholzklotze, 84 Nägel, Fertigung gemäß dem Technischen Regelwerk der EPAL.
Länge	1.200 mm
Breite	1.000 mm
Höhe	156 mm
Handling	4-seitige Befahrbarkeit und eine hohe Qualität ermöglichen eine effektive Handhabung bei der Produktion, Lagerung und Transport in der gesamten Supply Chain. Kompatibel mit allen (gängigen) Standardladungsträgern, Flurförderzeugen und Lagersystemen.
Verwendung	Im handelsnahen Bereich, Alternative zur EPAL-Europalette, hauptsächlich für Sackware mit Schüttgütern



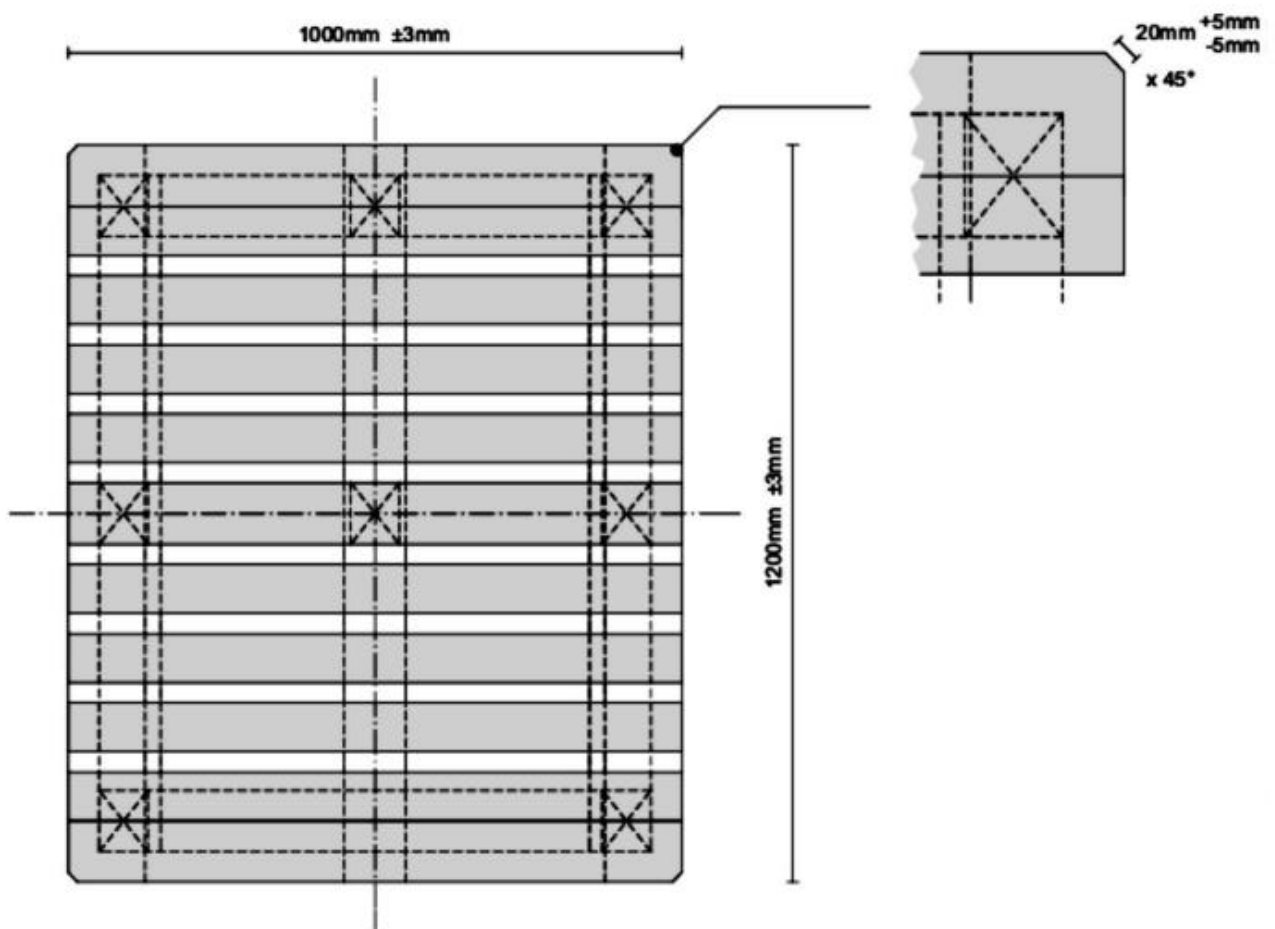
1.000 mm Seite



1.200 mm Seite



Draufsicht



CP7

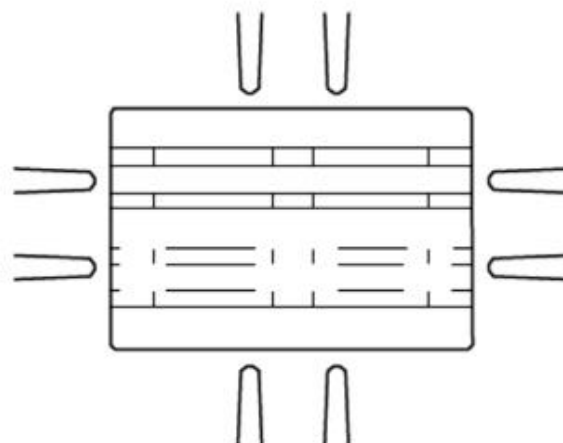
1.300 x 1.100 mm

**HOLZINDUSTRIE
LOSHEIM**

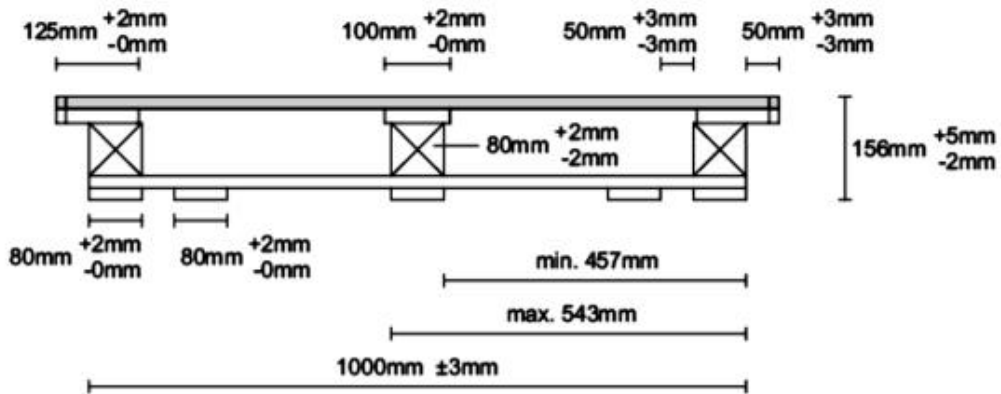


Daten & Fakten

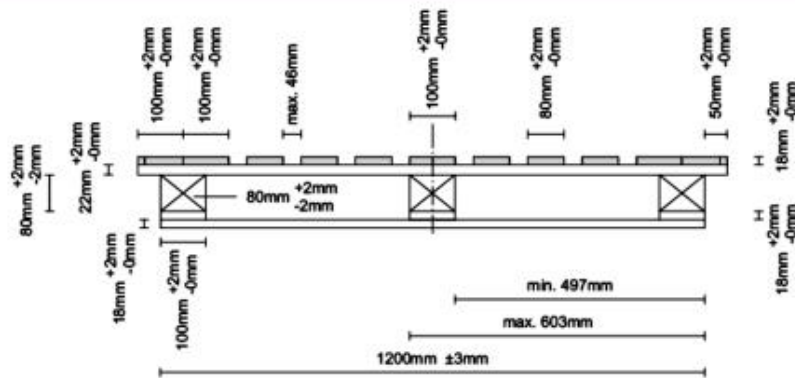
Material	22 Bretter aus Qualitätsholz, 9 Formspan- bzw. Vollholzklotze, 96 Nägel, Fertigung gemäß dem Technischen Regelwerk der EPAL.
Länge	1.300 mm
Breite	1.100 mm
Höhe	156 mm
Handling	4-seitige Befahrbarkeit und eine hohe Qualität ermöglichen eine effektive Handhabung bei der Produktion, Lagerung und Transport in der gesamten Supply Chain. Kompatibel mit allen (gängigen) Standardladungsträgern, Flurförderzeugen und Lagernsystemen.
Verwendung	Hauptsächlich für Sackware mit Schüttgütern



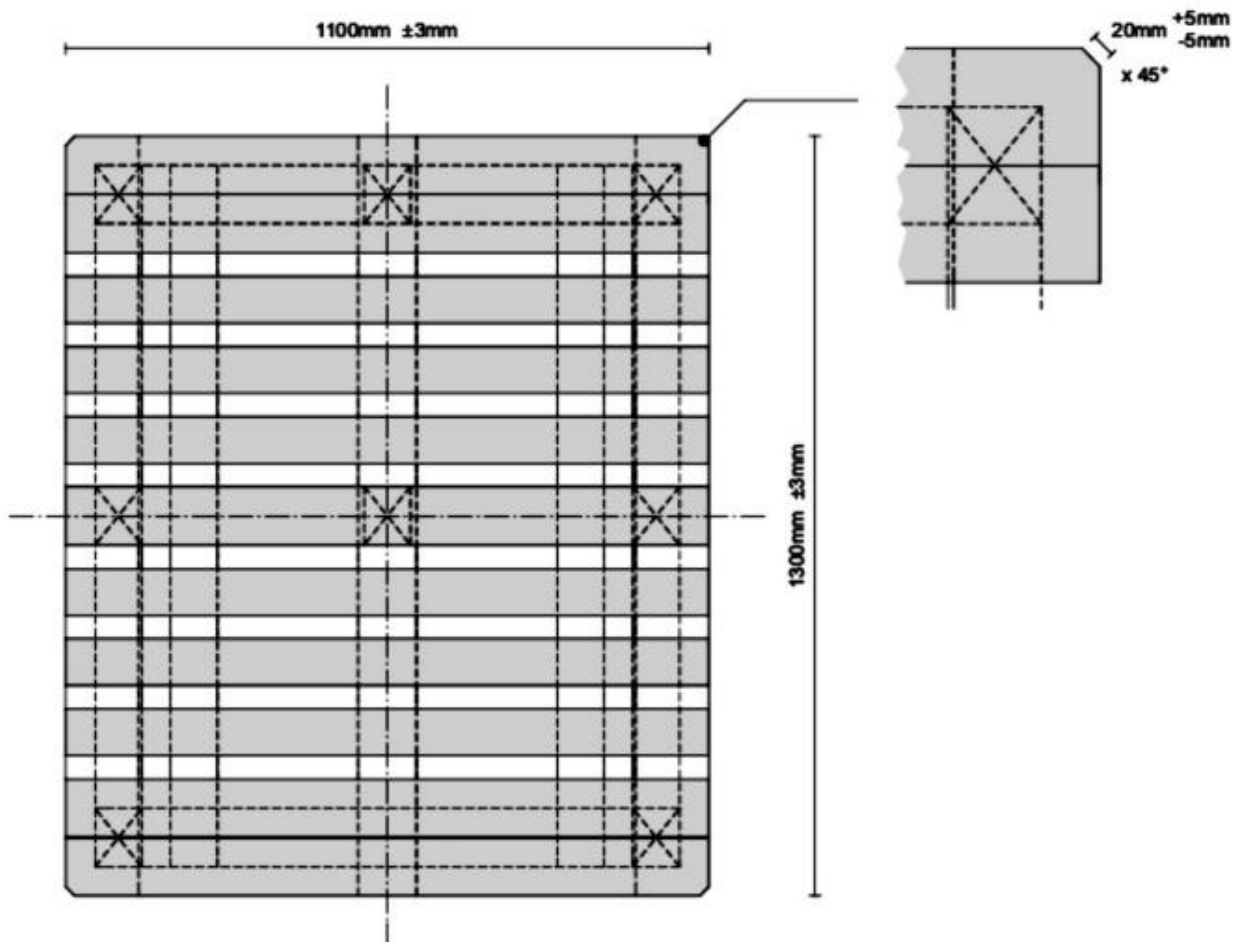
1.100 mm Seite



1.300 mm Seite



Draufsicht



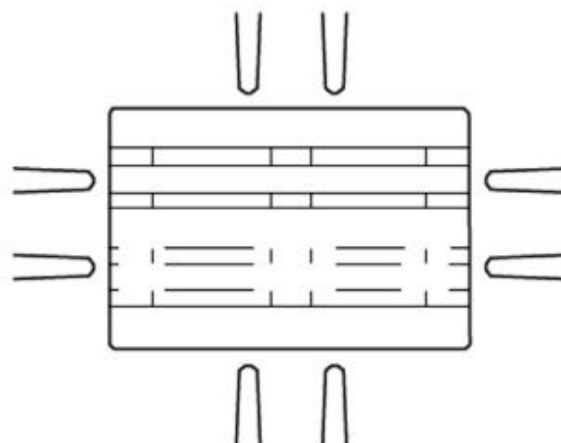
CP8

1.140 x 1.140 mm

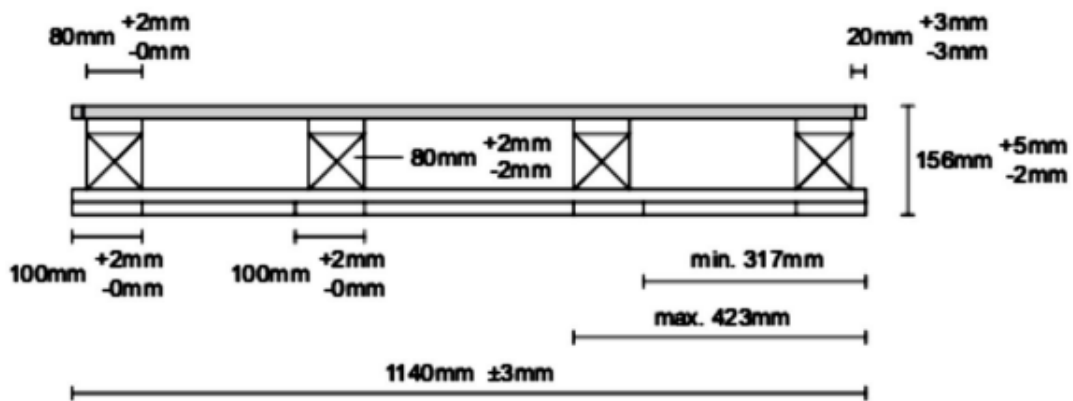


Daten & Fakten

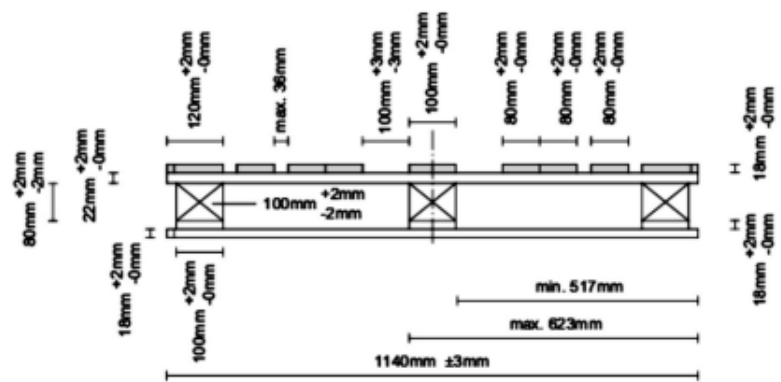
Material	28 Bretter aus Qualitätsholz, 12 Formspan- bzw. Vollholzklotze, 116 Nägel, Fertigung gemäß dem Technischen Regelwerk der EPAL.
Länge	1.140 mm
Breite	1.140 mm
Höhe	156 mm
Handling	4-seitige Befahrbarkeit und eine hohe Qualität ermöglichen eine effektive Handhabung bei der Produktion, Lagerung und Transport in der gesamten Supply Chain. Kompatibel mit allen (gängigen) Standardladungsträgern, Flurförderzeugen und Lagersystemen.
Verwendung	Als Containerpalette, als Spezialpalette für Großbehälter mit Bodenauslauf



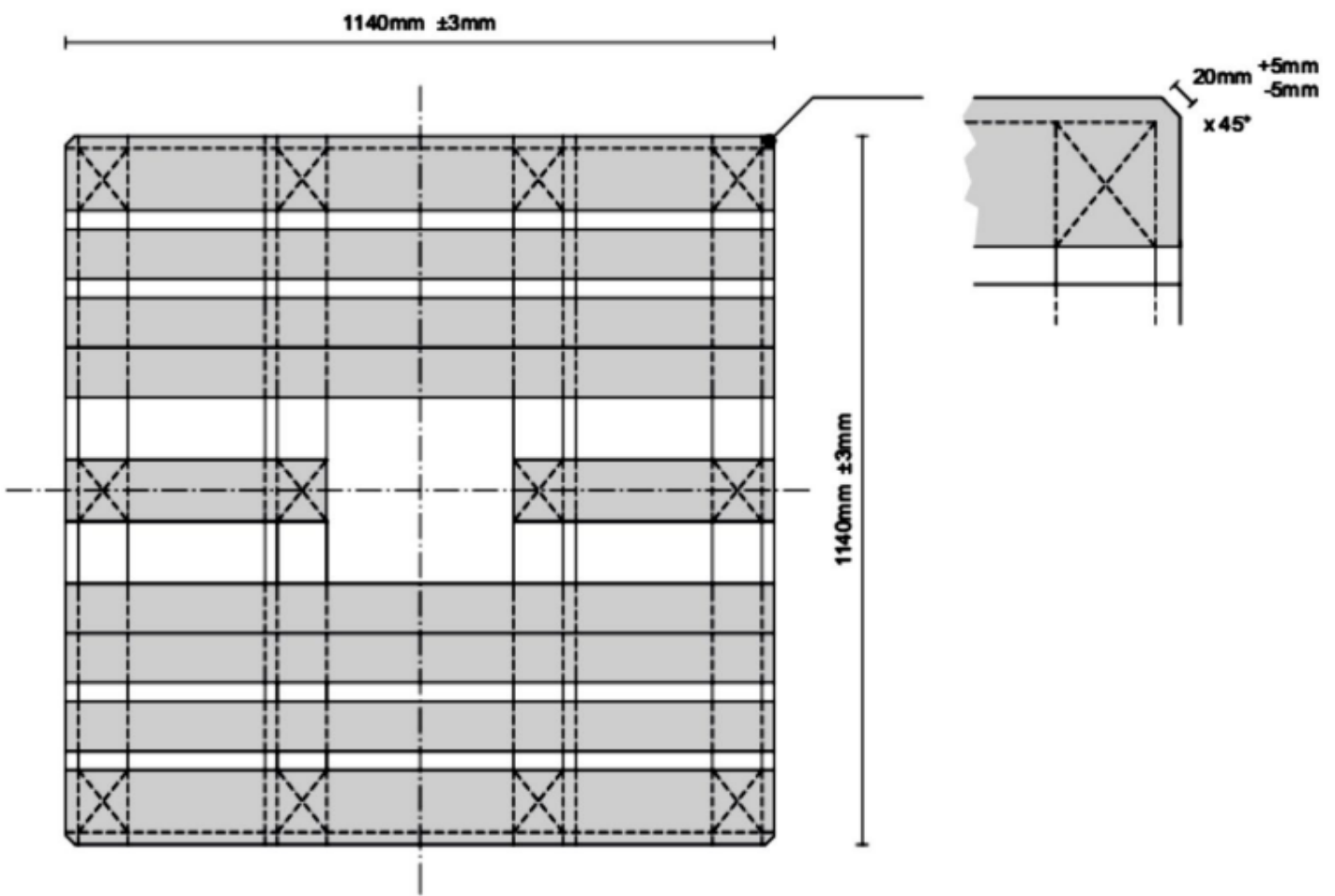
1.140 mm Seite



1.140 mm Seite



Draufsicht



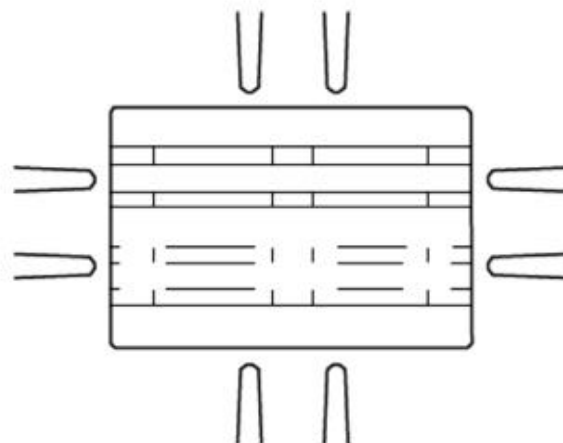
CP9

1.140 x 1.140 mm

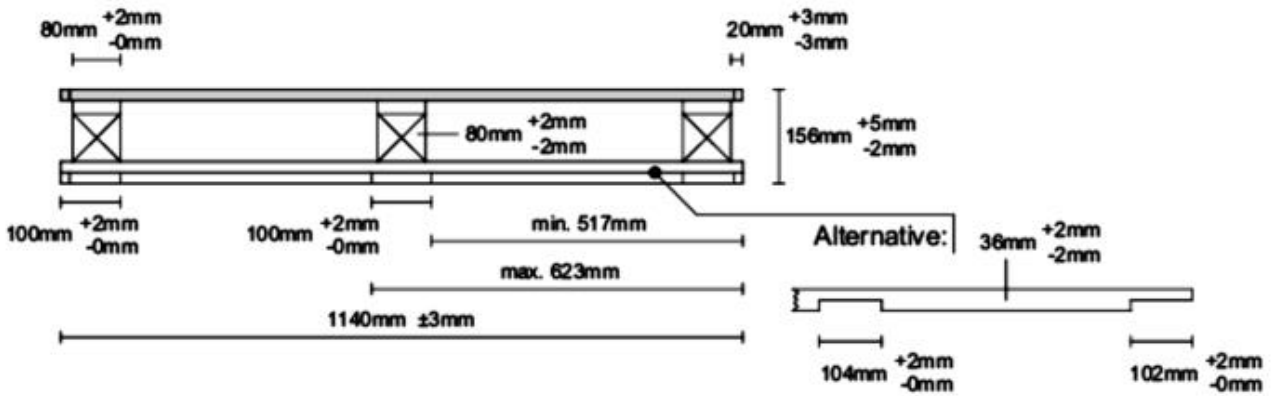


Daten & Fakten

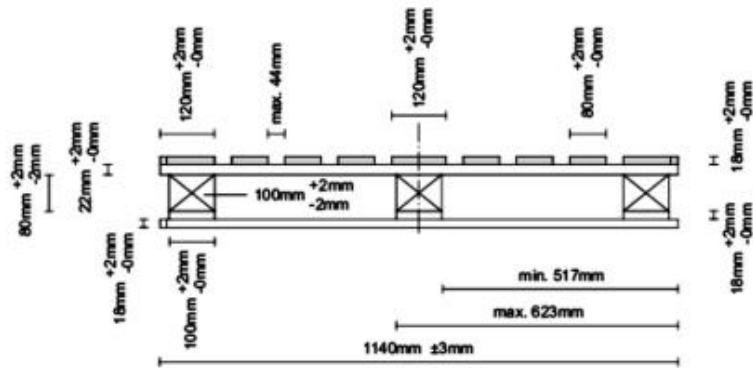
Material	24 Bretter aus Qualitätsholz, 9 Formspan- bzw. Vollholzklotze, 102 Nägel, Fertigung gemäß dem Technischen Regelwerk der EPAL.
Länge	1.140 mm
Breite	1.140 mm
Höhe	156 mm
Handling	4-seitige Befahrbarkeit und eine hohe Qualität ermöglichen eine effektive Handhabung bei der Produktion, Lagerung und Transport in der gesamten Supply Chain. Kompatibel mit allen (gängigen) Standardladungsträgern, Flurförderzeugen und Lagersystemen.
Verwendung	Als Containerpalette, für Fässer, flexible Großpackmittel



1.140 mm Seite



1.140 mm Seite



Draufsicht

