
Anfrageformular - Maschinenkonfigurator

Bitte das Formular ausfüllen, unter neuem Namen speichern* und per Mail an uns schicken

* Sollte Ihr PDF-Reader das Speichern ausgefüllter PDF-Formulare nicht unterstützen bitte einen geeigneten Reader installieren.
Benutzer von Acobat Reader X bitte auf XI updaten.

1. Kundenangaben

* = Pflichtfeld

Aussteller / Firma*:
Gesprächspartner*:
 Straße*:
 PLZ*:
 Ort*:
 Telefon*:
 Fax:
 E-Mail*:
 GL/RL/BM-Nr: (falls vorhanden)
 Kundennummer: (falls vorhanden)
 Anfrage vom:
 Angebots-Abgabetermin:

Angebotsempfänger (falls abweichend von Kunde):

zu Händen von:
 Straße:
 PLZ:
 Ort:
 Telefon:
 Fax:
 E-Mail:

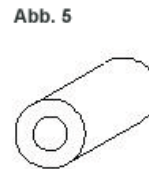
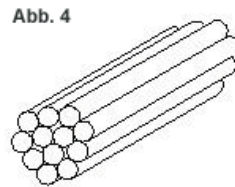
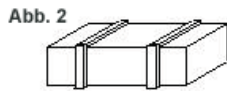
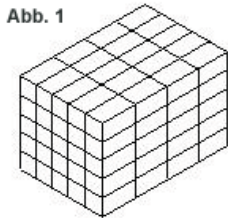
2. Projektinhalt

Branche:
Umreifung:
Umhüllung: Stretchen
 Diverse: Fördertechnik Bereichsabsicherung

Zubehör:

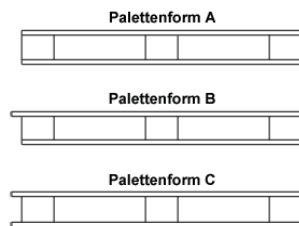
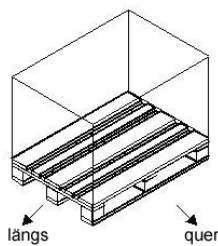
3. Packstückbeschreibung

3.1 Stapel, Bündel, Kiste



Packstückart:
 Laufrichtung:
 Umreifungsbandlage:
 Länge min - max (mm):
 Breite min - max (mm):
 Höhe min - max (mm):
 Außendurchmesser min - max (mm):
 Innendurchmesser min - max (mm):
 Gewicht min - max (kg):
 Anzahl der Umreifungen quer:
 Anzahl der Umreifungen längs:

3.2 Paletten

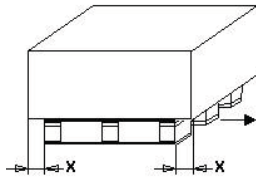


Euro-Pool-Palette: 1.200 x 800 x 145 mm
 Industrie-Palette: 1.200 x 1.100 x 145 mm
 andere Palette, Maße (mm):

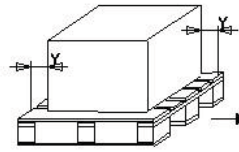
Palettenform:
 Laufrichtung:
 Anzahl der Laufhölzer:
 Anzahl der Füße, Größe, Lage:

Freie Durchlasshöhe in mm (min. 80 mm):
 Einfahrbar mit Flurfördergerät:

3.3 Palettenbesatz (bitte Laufrichtung beachten)



x rechts min - max (mm):
 x links min - max (mm):
 x vorne min - max (mm):
 x hinten min - max (mm):



y rechts min - max (mm):
 y links min - max (mm):
 y vorne min - max (mm):
 y hinten min - max (mm):

3.4 Packstückaußenfläche

oben:
 seitlich:
 vorne / hinten:
 Besonderheiten:

3.5 Schutzabdeckung

Schutzabdeckung:
 andere:

Wicklung mit Oberfolie:
 Zwischenlagen:
 andere:

Hochregallagerfähigkeit: ja nein
 Unterstretchen: ja nein

4. Kantenschutz

Kantenschutz: ja nein
 Kanthölzer:
 Winkel:
 bei Winkeln: Seitenkanten: oben unten
 Schutzleisten:
 bei Schutzleisten: Seitenkanten: oben unten

5. Paketverdichtung

Paketverdichtung: ja nein
Pressdruck vertikal:
Pressdruck horizontal:

6. Verbrauchsmaterial

Stahlband, Typ:
Kunststoffband, Typ:
Folie, Typ:

7. Leistung

Durchschnitt pro Stunde:
Spitze pro Stunde:
Betriebsstunden pro Schicht:
Schichten pro Tag:

8. Fördertechnik

Fördertechnik vorhanden: ja nein

8.1 Flurfördertechnik

Gabelstapler:
Elektrohochhubwagen:
Handhubwagen:
andere:

8.2 Fördertechnik - Detailangaben

nichtangetriebene Rollenbahn:
angetriebene Rollenbahn:
Kettenförderer:
Palettenband:
Gurtförderer:
andere:

Geschwindigkeit der vorh. Fördertechnik:	bei Aufgabe (m/min)
Geschwindigkeit der vorh. Fördertechnik:	bei Abnahme (m/min)
Förderhöhe der vorh. Fördertechnik:	bei Aufgabe (mm)
Förderhöhe der vorh. Fördertechnik:	bei Abnahme (mm)
Gesamtbreite der vorh. Fördertechnik:	bei Aufgabe (mm)
Gesamtbreite der vorh. Fördertechnik:	bei Abnahme (mm)
Nutzbreite der vorh. Fördertechnik:	bei Aufgabe (mm)
Nutzbreite der vorh. Fördertechnik:	bei Abnahme (mm)

9. Umfeldbedingungen

Umgebungstemperatur min - max (°C):

Staub:	ja	nein
Feuchtigkeit:	ja	nein

10. Medien

Strom - Leistungsspannung:
Strom - andere Leistungsspannung (V):
Steuerspannung:
Strom - andere Steuerspannung (V):
Druckluft vorhanden: ja nein
Luftdruck: 6 bar
anderer Luftdruck:

11. Raumverhältnisse - bitte beschreiben und/oder Zeichnung beifügen

Raumverhältnisse:

Zeichnungen bitte separat an unsere E-Mail-Adresse info@humboldt-pack.de schicken!

12. Vorhandener Maschinentyp / Anlage

Vorhandener Maschinentyp / Anlage:

12. Vorhandener Maschinentyp / Anlage

Lackierung Maschine:	RAL5003	andere:
Lackierung Fördertechnik:	RAL5003	andere:
Lackierung Steuerpult:	RAL7032	andere:

14. Kundenseitige Vorschriften

Kundenseitige Vorschriften:

15. Ergänzende Hinweise

Ergänzende Hinweise:

Vielen Dank für Ihre Anfrage! Ein Mitarbeiter unseres Teams wird sich in Kürze mit Ihnen in Verbindung setzen!

Bitte speichern Sie das PDF-Formular auf Ihrem Rechner (ausgefüllt oder leer, es kann auch später noch ausgefüllt oder ergänzt werden) und benennen es um. Zweckmäßigerweise mit einem nachvollziehbaren Dateinamen und schicken Sie es bitte per E-Mail an:

info@humboldt-pack.de

Hinweis zum Speichern:

Sollte Ihr PDF-Reader das Speichern ausgefüllter PDF-Formulare nicht unterstützen bitte einen geeigneten Reader installieren.

Diese gibt es auch als Freeware.

Benutzer von Acobat Reader X bitte auf XI updaten.