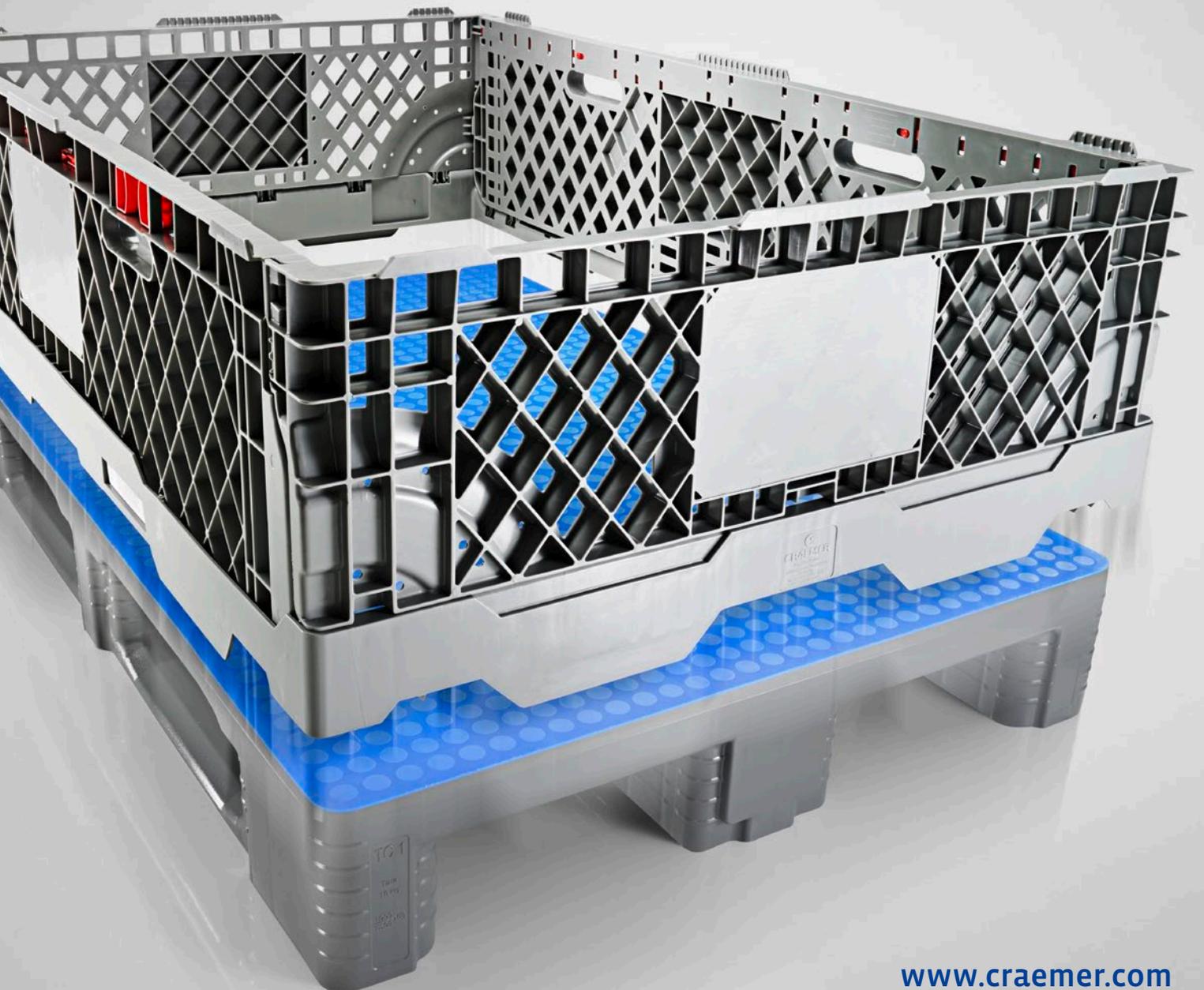


Mehrwert für Ihre Logistik.



Euro-Paletten- Aufsatzrahmen CC1

Leichtes, klappbares Handling
für die moderne Logistik

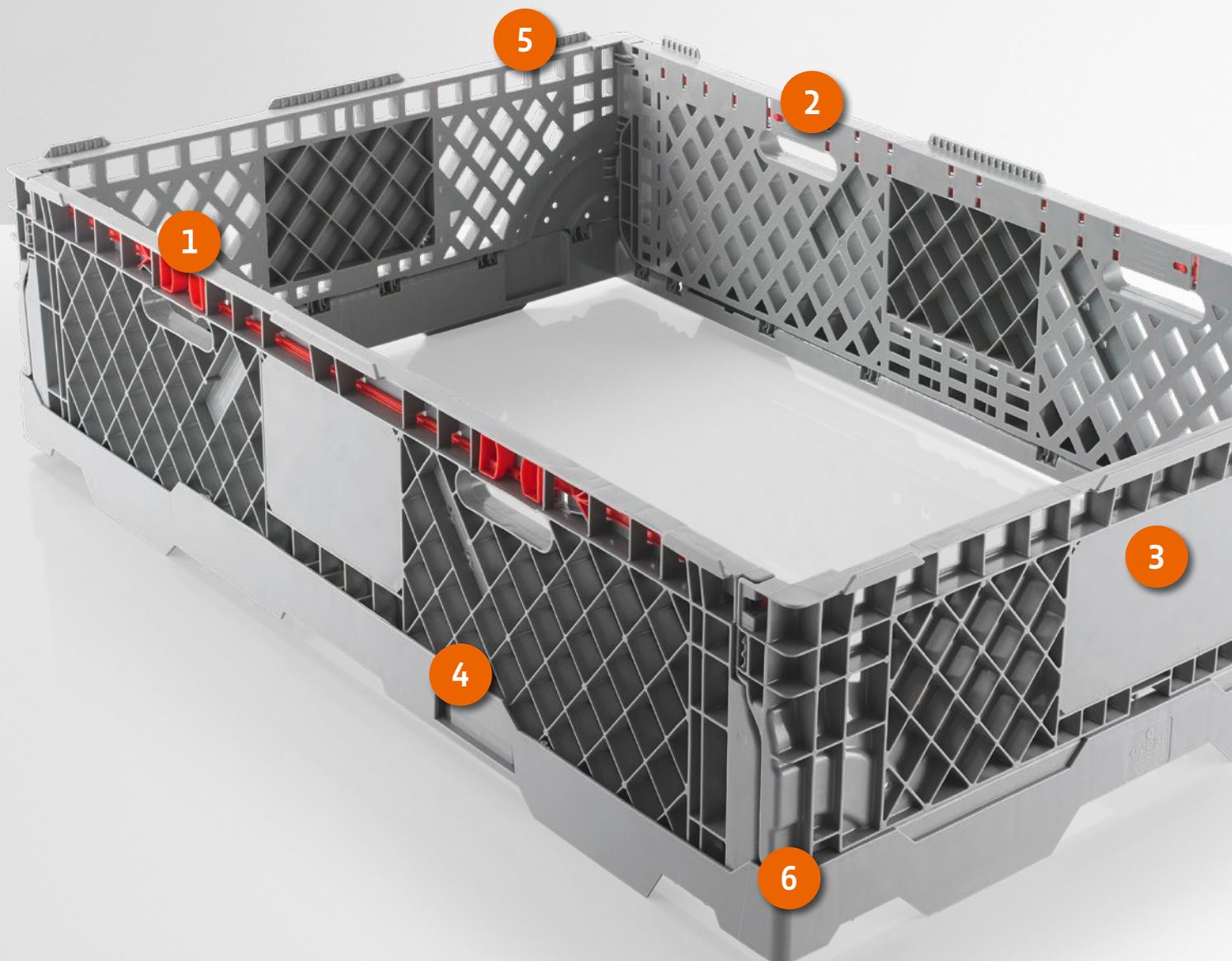


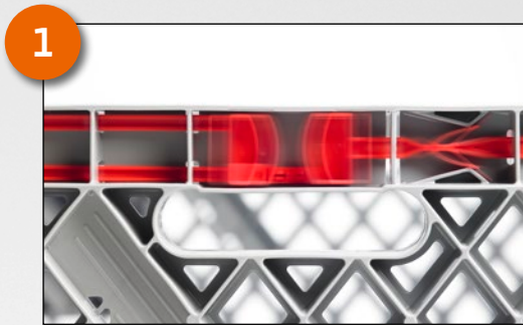
www.craemer.com

Euro-Paletten- Aufsatzrahmen CC1

Alle Vorteile auf einen Blick:

- 100% aus HDPE, keine anderen Materialien (z. B. Metall)
- Volumenflexibilität, da Einsatz an Transportvolumen anpassbar
- Erhöhte Fahrzeugauslastung (1–3-fache Stapelung)





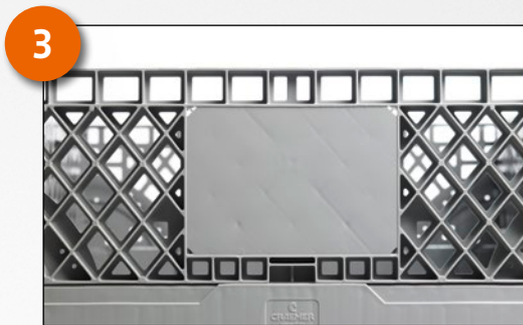
1 Verriegelung

Bewegliche Verriegelungselemente lösen mit einem Handgriff sicher und einfach den Verriegelungsmechanismus aus.



2 Griffe

Integrierte Griffe erleichtern das Handling der Rahmen.



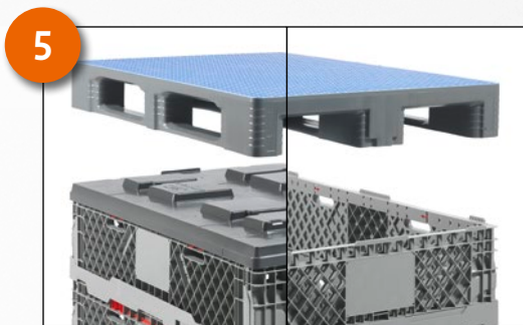
3 Klebefeld

Klebefeld für Aufkleben und Entfernen von Etiketten.



4 Transponderhalterung

Integriertes Einsatzfeld für RFID Transponder.



5 Arretierung

Rahmen arretiert mit Palettendeckel oder über die außenstehende 10 mm Kante direkt mit aufliegender Palette.



6 75 % Volumenreduzierung

Zusammengeklappt kann der Rahmen rutschsicher und platzsparend transportiert werden.



7 Verladeeinheit

Ideale Höhe für Verladung bei Nutzung von 6 Rahmen und 2 Paletten.



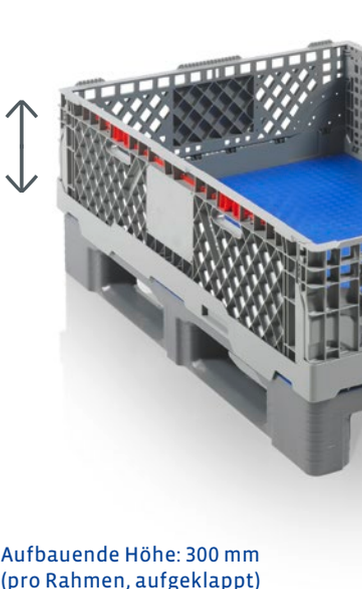
8 Leertransporte

Sicherer Leertransport durch optimale Arretierung. Liefereinheit 30-fach Stapelung auf Europalette

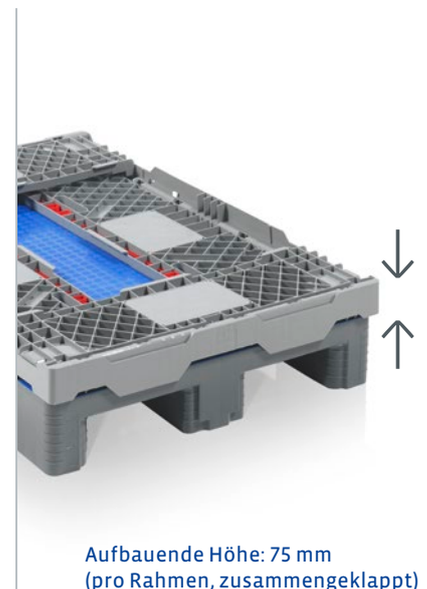
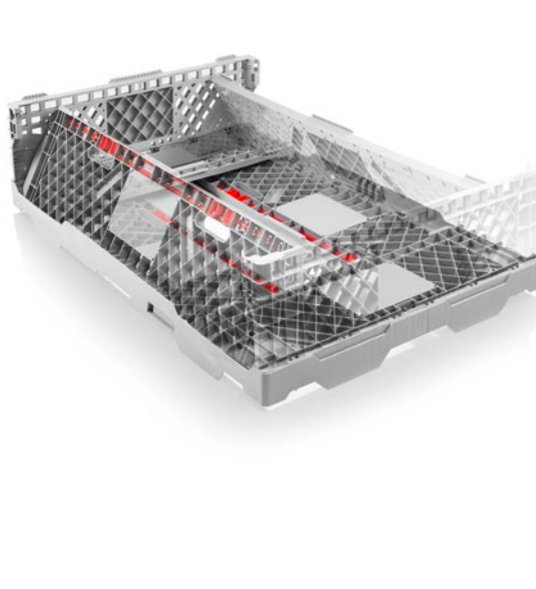
Mehrwert für Ihre Logistik.

Technische Daten *1	Palettenaufsatzrahmen CC1
Außenmaß L × B × H (mm)	1220 × 815 × 300
Innenmaß L × B × H (mm)	1160 × 750 × 300
Gewicht (kg)	7,8
Volumen (l)	260
Material *2	HDPE
Stapellast in kg Statisch (bei 3 Rahmen gestapelt)	500

Durchdachter Klappmechanismus für einfaches Handling:



Aufbauende Höhe: 300 mm
(pro Rahmen, aufgeklappt)



Aufbauende Höhe: 75 mm
(pro Rahmen, zusammengeklappt)

Haben Sie Fragen
oder benötigen Sie
detaillierte Informationen?

Wir beraten Sie gerne.

Kontakt

Craemer GmbH
Brockner Straße 1
33442 Herzebrock-Clarholz
Deutschland
Telefon: +49 5245 43-0
Telefax: +49 5245 43-201
E-Mail: info@craemer.com

www.craemer.com

*1 Bei allen technischen Daten handelt es sich um charakteristische Eigenschaften, die unter bestimmten Prüfbedingungen festgestellt worden sind. Durch unterschiedliche Einsatzbedingungen wie Belastungsart, Umgebungstemperatur und Verweildauer ergeben sich abweichende Werte, die auf Anfrage geprüft werden können. Bei allen Daten und angegebenen Informationen sind Änderungen jederzeit vorbehalten. Unser Service-Team steht Ihnen gern zur Verfügung, die besonderen Anforderungen Ihres Einzelfalls zu prüfen.

Alle angegebenen Abmessungen in den Detailbildern ergeben sich aus der Höhe des Aufsatzrahmens inkl. Arretierung sowie einer Basispalette mit 150 mm Bauhöhe.

Bei Nutzung mit anderen Paletten können sich ggf. andere Gesamtwerte ergeben.

*2 Bei Rückfragen zur exakten Materialzusammensetzung steht Ihnen unser Service-Team gern zur Verfügung.