



ISO 9001
BUREAU VERITAS
Certification

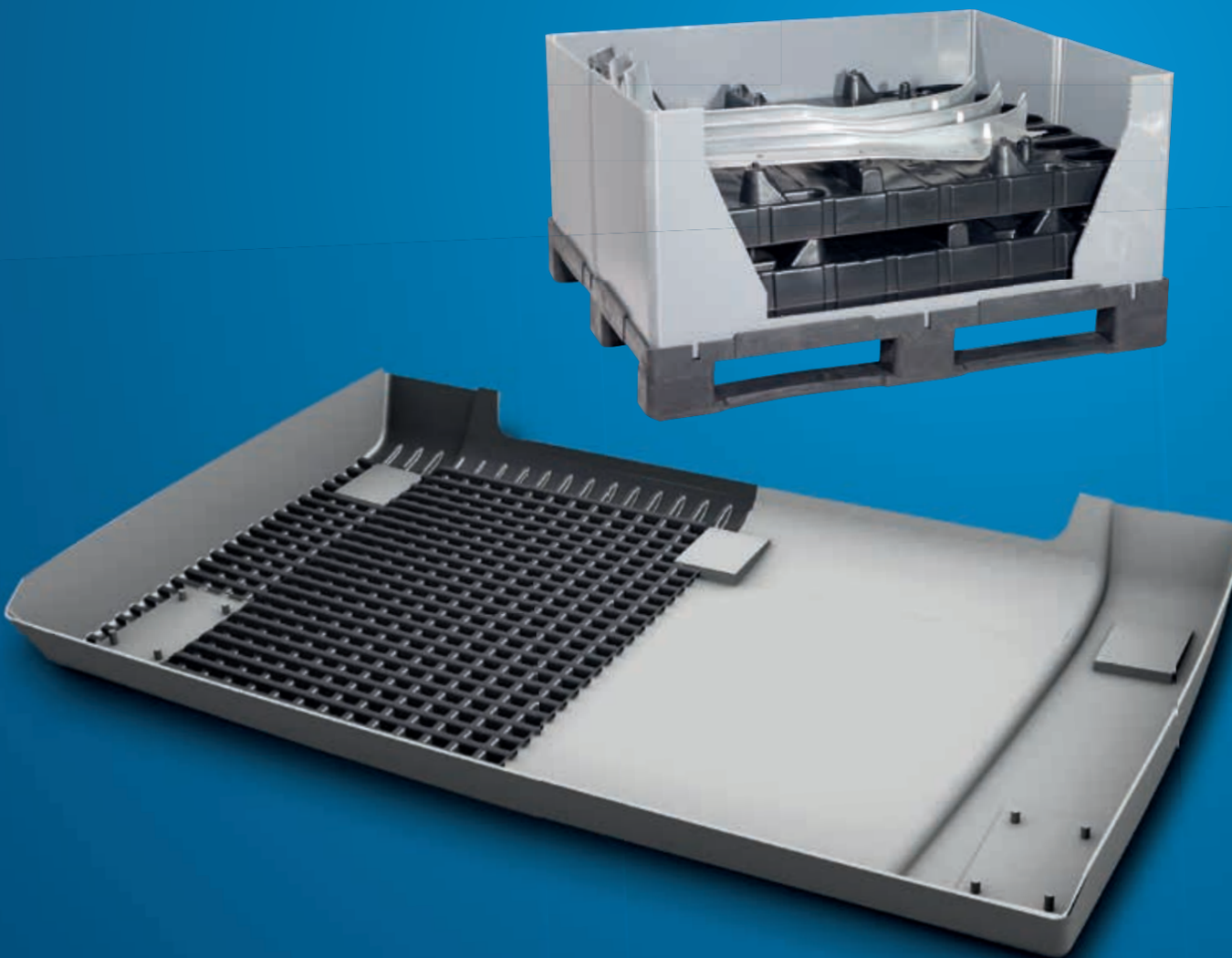


KIGA Kunststofftechnik GmbH

Gießener Straße 3
57234 Wilsdorf

Telefon: +49 (0) 2739 / 8971-0
Telefax: +49 (0) 2739 / 8971-73
info@kiga-gmbh.de

www.kiga-gmbh.de



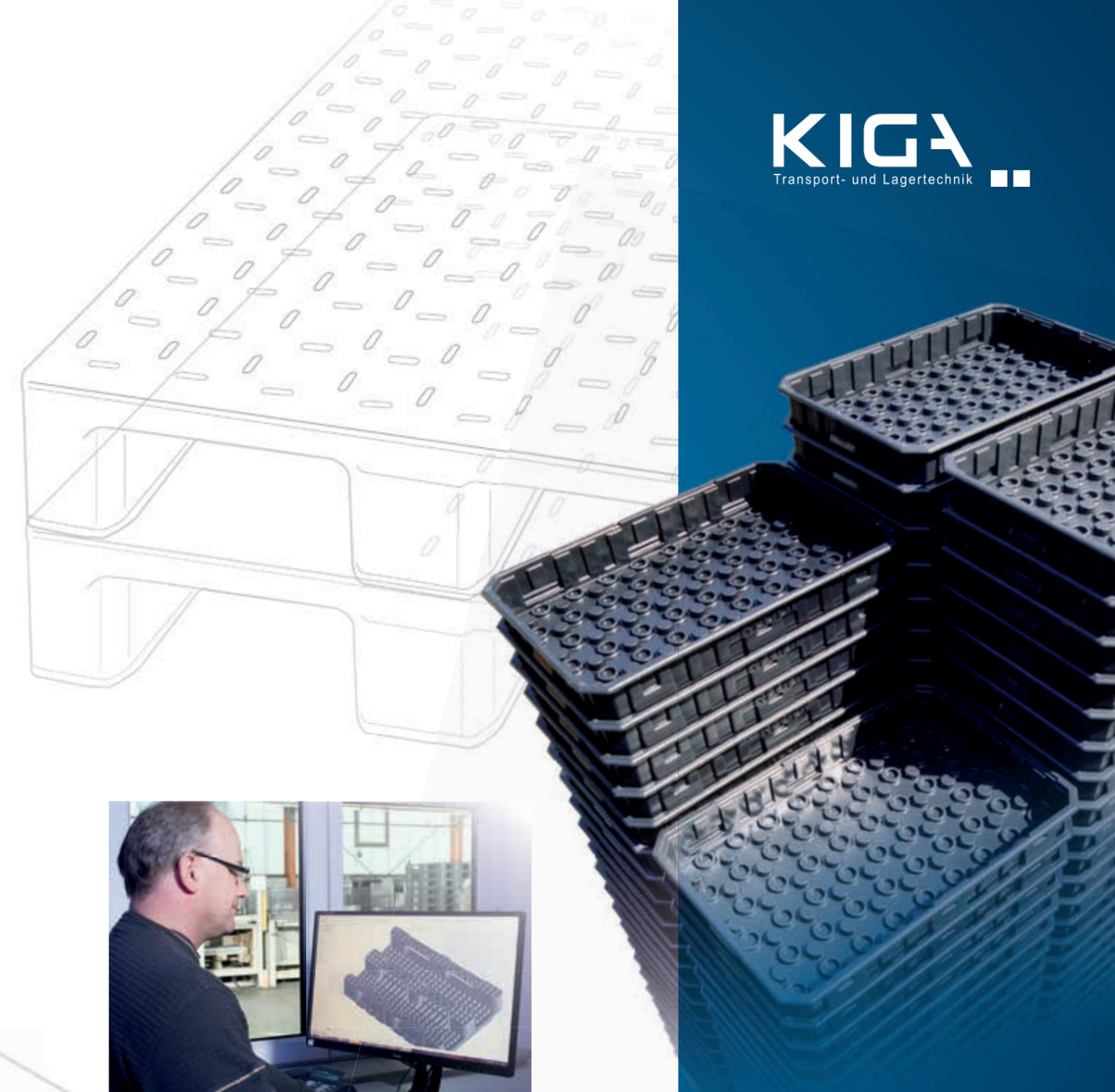
KIGA Tiefziehteile Qualität steckt im Detail.

Produktentwicklung

Wir entwickeln Ihre individuelle Produktlösung vom Prototypen bis zur Serie

KIGA Kunststofftechnik stellt Ihre Produkte nicht nur detailgenau her, sondern ist auch für die Entwicklung Ihr passender Partner. Qualifizierte Entwickler-Teams entwerfen in enger Zusammenarbeit mit Kunden und Konstruktionsbüros Produkte nach Maß.

Unter Rücksichtnahme auf das Einsatzgebiet und die Belastbarkeit Ihres Produkts beraten unsere Teams Sie natürlich auch bei der Auswahl des geeigneten Werkstoffs.



Projekttablauf

Durchdacht bis ins Detail

Bei uns genießen Sie individuelle Beratung und Betreuung durch einen eigenen Projektleiter. Alle unsere Produkte werden im Hinblick auf Qualität, Technik, Kosten und Termine in enger Zusammenarbeit mit dem Kunden auf seine Bedürfnisse abgestimmt. Auch Änderungswünsche können dank unserer Erfahrung und Flexibilität, kurzfristig umgesetzt werden.



Tiefziehteile als Werkstückträger

Passgenaue Trays für Ihre Formteile

KIGA Kunststofftechnik entwickelt ganz nach Ihrem Bedarf passgenaue Trays, die mittels Tiefziehverfahren hergestellt werden. Hierbei verarbeiten wir Materialstärken von bis zu 12 mm bei einer maximalen Größe von 2.000 x 1.250 mm und 500 mm Verformungstiefe.

Die individuell angefertigten Trays garantieren Ihnen einen sicheren Transport sowie eine sichere Lagerung Ihrer Werkstücke und sind bereits bei kleineren Produktionsserien wirtschaftlich.



Individuelle Kennzeichnung für Transport- und Lagertechnik

Besonderheiten für Ihre Anforderungen

Unsere Produkte werden individuell für Ihre Bedürfnisse angefertigt. Somit können unsere Transportlösungen per Druck, Heißprägung oder Einsatzstempel als Firmeneigentum gekennzeichnet werden. Die maximale Druckgröße beträgt 350 mm x 95 mm.

-  **Barcode**
-  **QR-Codes**
-  **Logos**
-  **Schriftzüge**
-  **Fortlaufende Nummern**
-  **nahezu jede Farbe**

Faltboxen mit individualisierten Trays



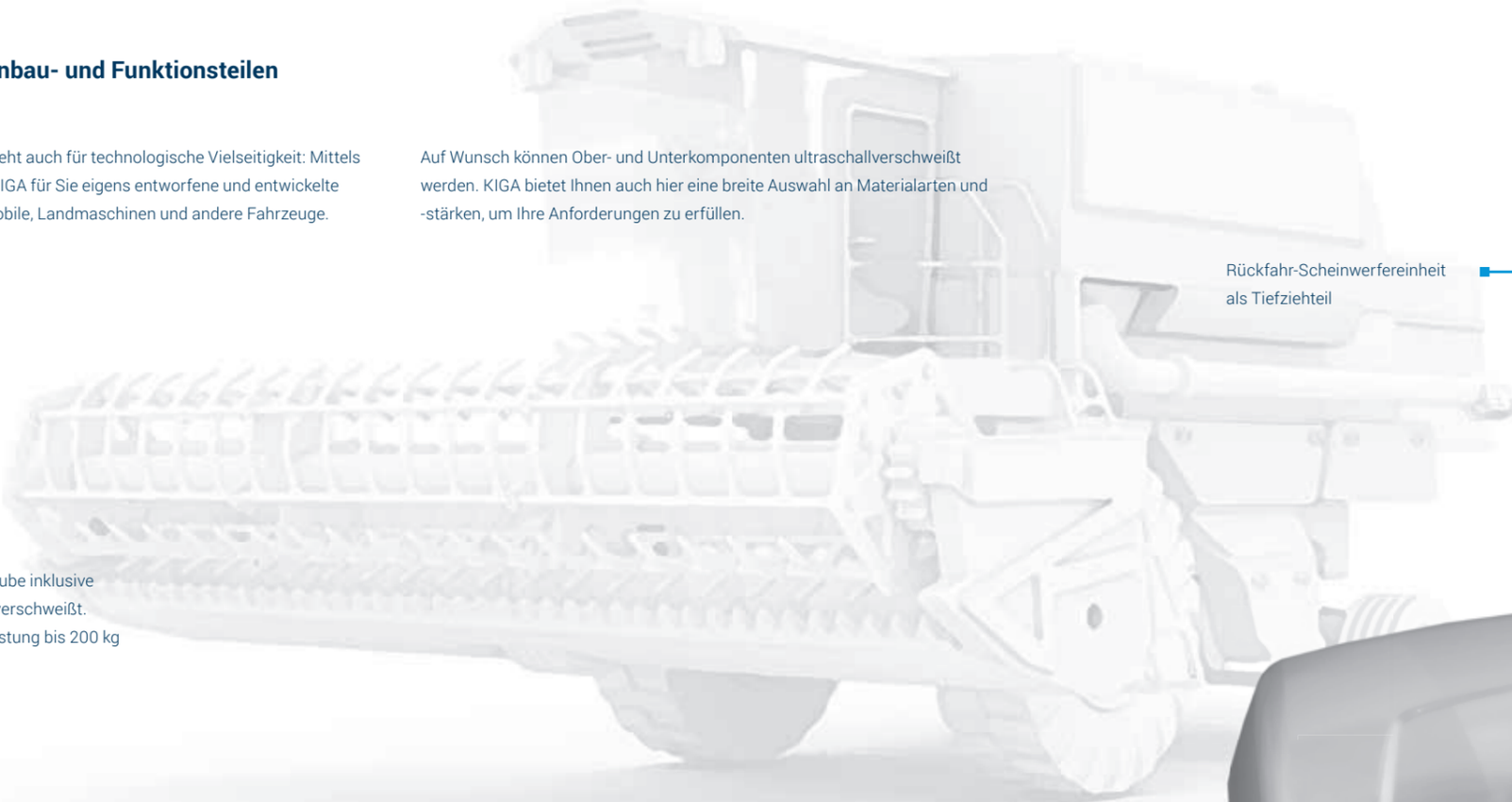
Karosserieteile als Tiefziehteile für Interieur- und Exterieur Anforderungen

Komplexe Formen effektiv realisiert

Herstellung von Anbau- und Funktionsteilen

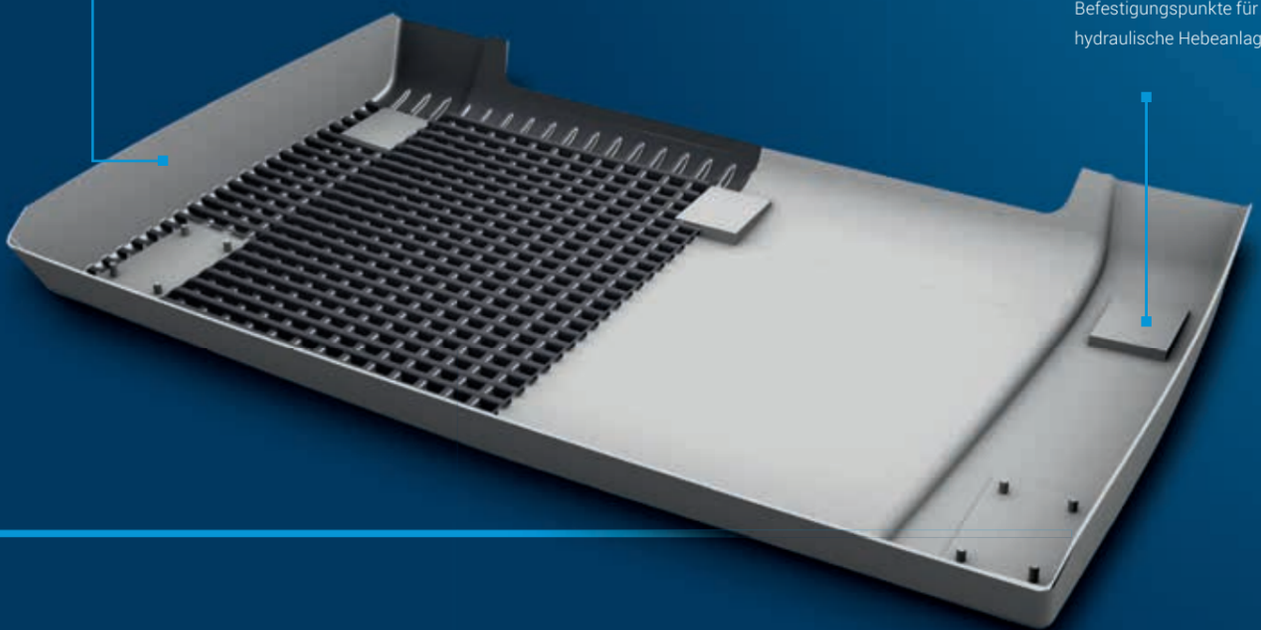
KIGA Kunststofftechnik steht auch für technologische Vielseitigkeit: Mittels Tiefziehverfahren fertigt KIGA für Sie eigens entworfene und entwickelte Karosserieteile für Automobile, Landmaschinen und andere Fahrzeuge.

Auf Wunsch können Ober- und Unterkomponenten ultraschallverschweißt werden. KIGA bietet Ihnen auch hier eine breite Auswahl an Materialarten und -stärken, um Ihre Anforderungen zu erfüllen.



Abdeckhaube inklusive Inlay, kaltverschweißt. Gewährleistung bis 200 kg Punktlast

Befestigungspunkte für eine hydraulische Hebeanlage



Rückfahr-Scheinwerfereinheit als Tiefziehteil



Abdeckungen in allen Farben, Formen und Oberflächen möglich



Ultraschallverschweißte Versteifungsprofile zur Erhöhung der Verwindungssteifigkeit



Kurze Wege

durch eigene Produktion und Lagerung

Produktion

Uns zeichnet technologische Vielseitigkeit aus

KIGA steht für Qualität – gleichbleibend gut und nach Vorstellung des Kunden. Die Verwendung hochqualitativer Werkzeuge, die regelmäßig sorgfältiger Wartung unterzogen werden, garantieren Ihnen eine konstante, sehr hohe Produktqualität. Ständige Kontrollen sorgen für einen flüssigen Arbeits- und Produktionsablauf, ohne Stillstände oder Qualitätsschwankungen.

Für unsere professionell geschulten, erfahrenen Mitarbeiter gehören die enge Zusammenarbeit mit den Kunden und die Umsetzung der Kundenanforderungen zum absoluten Standard. Für KIGA ist die Einbeziehung aller beteiligten Parteien einer der wichtigsten Grundsätze, um die größtmögliche Qualität des Endprodukts zu erreichen.

Qualität

Wir erfüllen höchste Ansprüche

Die abteilungsübergreifende Kommunikation bei KIGA sorgt für einen schnellen und problemlosen Informationsaustausch, welcher eine ausgezeichnete Qualität Ihrer Werkstückträger ermöglicht. Selbstverständlich ist unser Unternehmen nach der internationalen Norm ISO 9001 zertifiziert, um ein umfassendes und zuverlässiges Qualitätsmanagement zu garantieren.

Auch die Beschaffenheit der von uns verwendeten Rohstoffe unterliegt einer ständigen Kontrolle – darüber hinaus wird der Fokus, den wir bereits beim Planungs- und Entwicklungsprozess auf die Nachhaltigkeit unserer Produkte legen in der Fertigung mittels einer Fehler-Mengenanalyse durch PARETO ständig dokumentiert.

Logistik

Kompetent von der Fertigung bis zum Zielort

Der Zusammenschluss von Planung, Entwicklung, Fertigung und Logistik sorgt für einen reibungslosen Ablauf der Lieferung an den Kunden und ein niedriges Preisniveau. KIGA Transport- und Lagertechnik garantiert Ihnen, dank moderner Steuerungssysteme für die Versandabwicklung und spezieller Verpackungskonzepte, einen schnellstmöglichen und schadensfreien Transport der Ware.



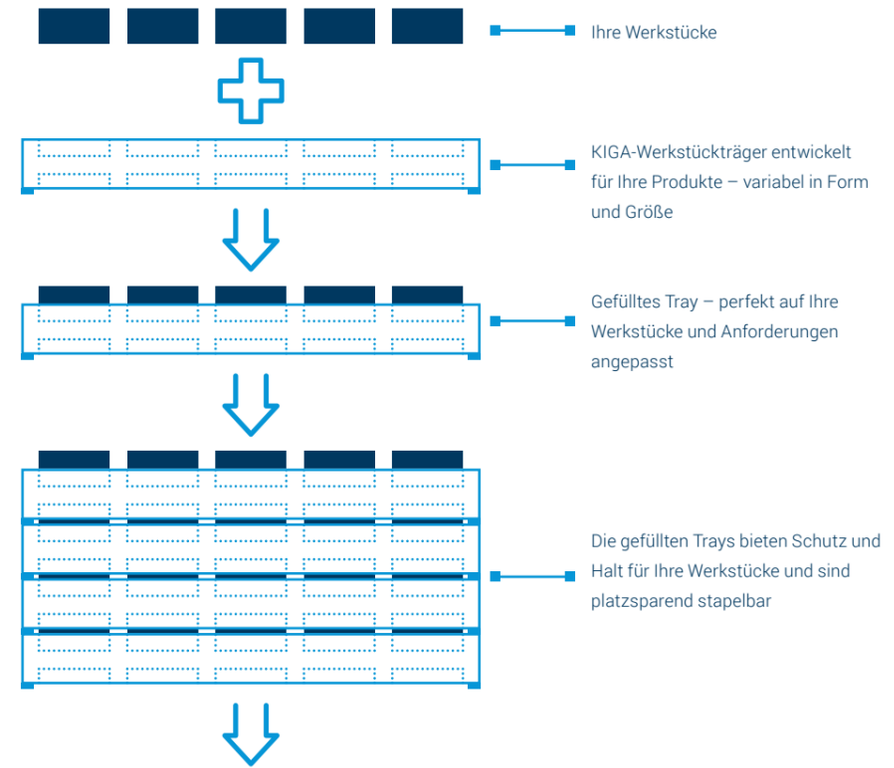
Klein- und Großserien wirtschaftlich geplant

vertrauen Sie auf KIGA

Passgenaue und sichere Aufbewahrung Ihrer Produkte

KIGA steht Ihnen während des gesamten Planungs- und Realisierungsprozesses zur Seite. Nutzen Sie also unsere Erfahrung, um Klein- und Großserien zu planen – Selbst bei kleinen und mittleren

Serienfertigungen können wir Ihnen wirtschaftliche Vorteile bieten. Die eigens für Ihr Produkt angefertigten Werkstückträger bieten eine sichere und platzsparende Möglichkeit für Aufbewahrung und Transport.



KIGA Komplettlösungen für Transport- und Lagertechnik

