

TECHNISCHE DATEN

SYSTEM QUAD DUO

1230 x 1020 x 990 mm

PRODUKTVORTEILE

- Volumenreduzierung trotz Innenverpackung
- Extrem stabiler Palettenaufbau
- Hohe Nutzlasten möglich
- Intuitives, schnelles, ergonomisches Handling
- Schutz vor Wasser und Schmutz
- Keine manuelle Verriegelung notwendig



Einhängbarer Deckel

- Platzersparnis am Einsatzort
- Plus an Ergonomie und Handling

Sichere Leerguteinheit

- Schutz des innenliegenden Rings
- Keine Behälterschäden durch Verrutschen
- Sichere und stabile Stapelung



Für mehr Infos hier scannen.



Stabile Palettenfüße

- Feste, einteilige Verbindung von Fuß und Palette
- Hohe Stabilität – geeignet für Hochregal und Rollenbahn
- Wasserablauflöcher



Leergutring

- Optimale Rückführung von Innenverpackungen
- Alle Teile bleiben zusammen im Behälter, auch im Leergut

Geschlossenes Palettendeck

- Keine Bodeneinlage erforderlich
- Keine Verschmutzung

TECHNISCHE DATEN

SYSTEM QUAD DUO 1230 x 1020 x 990 mm



TECHNISCHE DATEN

Außenmaß:	1.230 x 1.020 x 990 mm
Innenmaß:	1.175 x 965 x 790 mm
Volumen:	896 l
Tara:	51 kg
Leerguthöhe:	235 mm im Stapel
Faltsystem:	Sandwichfaltung
Hochregal (ohne Boden):	ja

LASTEN

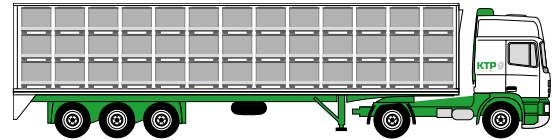
Nutzlast (max.):	400 kg
Auflast (max.):	1.250 kg
Stapelfaktor (bei max. Nutz- und Auflast):	1+3

LOGISTIK UND TRANSPORT

Return Rate:	1:4
Volumenreduzierung:	75 %

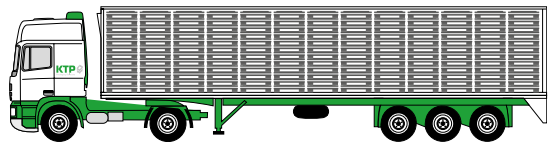
AUSLASTUNG IM MEGATRAILER (13,6 x 2,48 x 3,0 m)

Vollgut: 78



Leergut: 312

75% VOLUMEN-REDUZIERT



Stellplätze: 26

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26



SANDWICH	PALETTE	RING	DECKEL
Material	PE	PP	PE
Grammatur	–	3000 g/m ²	–
Ausstattung* <small>*optional; weitere Optionen verfügbar</small>	Geschlossenes Deck 4 FüÙe Stahlverstärkung Wasserabzugslöcher Leergutring 100 mm, mit Palette vernietet	M-Faltung 1 Ladeklappe 800 x 350 mm 2 Dokumententaschen A5	2 Griffe, blau Einhängehaken

Weitere Behälteroptionen wie z. B. variable Ringhöhen, zusätzliche Ladeklappen, individuelle Bedruckung, Trackingsysteme sowie maßgeschneiderte Innenverpackungslösungen erhalten Sie gerne auf Anfrage – sprechen Sie uns einfach an.

