

A row of stainless steel kegs in a brewery. The kegs are arranged in a line, with the foreground ones being more prominent. They have black handles and caps. In the background, there are larger stainless steel tanks and pipes, suggesting a professional brewing environment. The lighting is warm and focused on the kegs.

ZEGKEG  
LOGISTIK

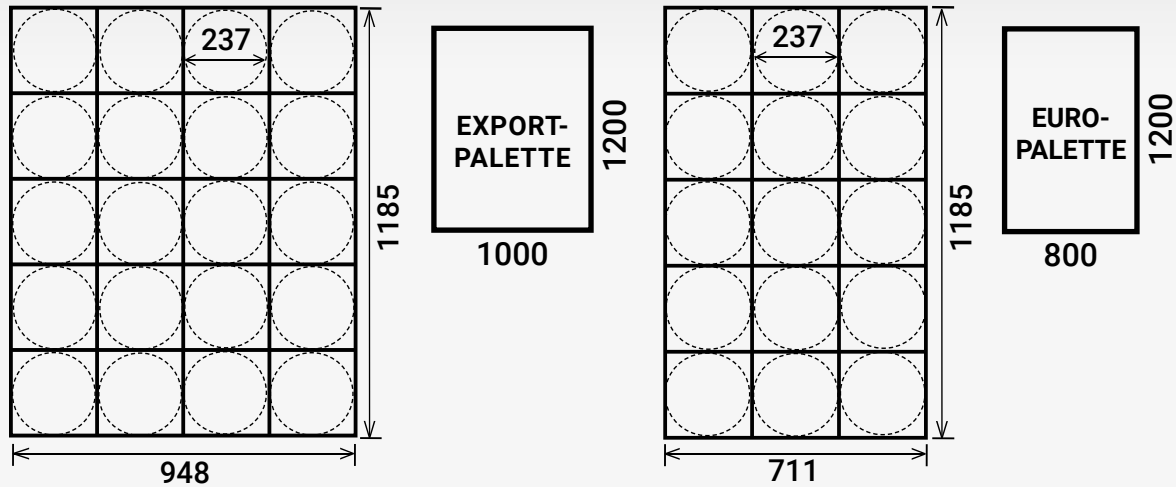
# ZEG TECHNISCHE DATEN

Name	ZEG KEG 30L	ZEG KEG 20L	ZEG KEG 10L
Haltbarkeit	Bis zu 18 Monate ab dem Produktionsdatum, je nach Getränkeart und Lagerung		
Druck in Verpackung	+0,85 / -0,15 bar		
Erfüllungsmethode	Gegendruck – oben/unten		
Gas im Fass	Stickstoff		
Adapter	S/A		
Volumen	30 Liter	20 Liter	10 Liter
Durchmesser/Höhe	296 mm / 580 mm	237 mm / 575 mm	237 mm / 362 mm
Gewicht eines kegs	1,25 kg	0,94 kg	0,94 kg
Temperaturbereich	von -20 °C bis zu 40 °C		
Stickstoffdruck – leeres Fass	1,5–2 bar		
Zerstörerischer Druck	> 8 bar		
Max. Arbeitsdruck	4 bar		
<b>Materialien</b>			
Verpackung	PET		
Untergestell	PP		
Tauchrohr	HDPE		
Adapter	PA/PP/TPE		
<b>Verpackung – Exportpalette (1200 mm x 1000 mm)</b>			
1 Lage ZEG KEGs	12 St.	20 St.	20 St.
1 Palette ZEG KEGs	4 Lagen – 48 St.	4 Lagen – 80 St.	6 Lagen – 120 St.
<b>Verpackung – Europalette (1200 mm x 800 mm)</b>			
1 Lage ZEG KEGs	11 St.	15 St.	15 St.
1 Palette ZEG KEGs	4 Lagen – 44 St.	4 Lagen – 60 St.	6 Lagen – 90 St.

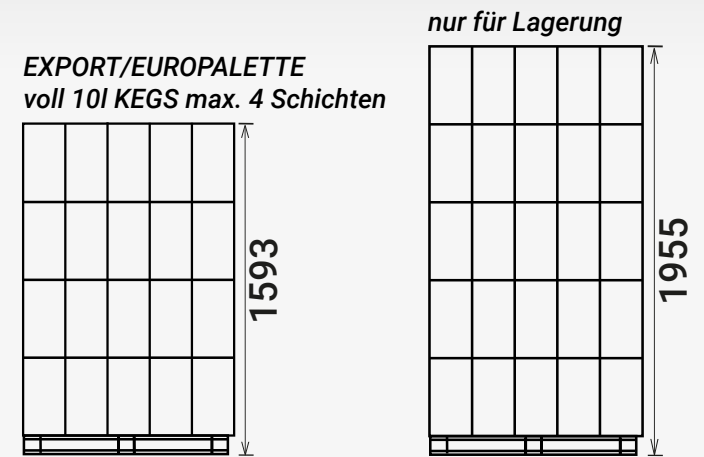


# Stapeln

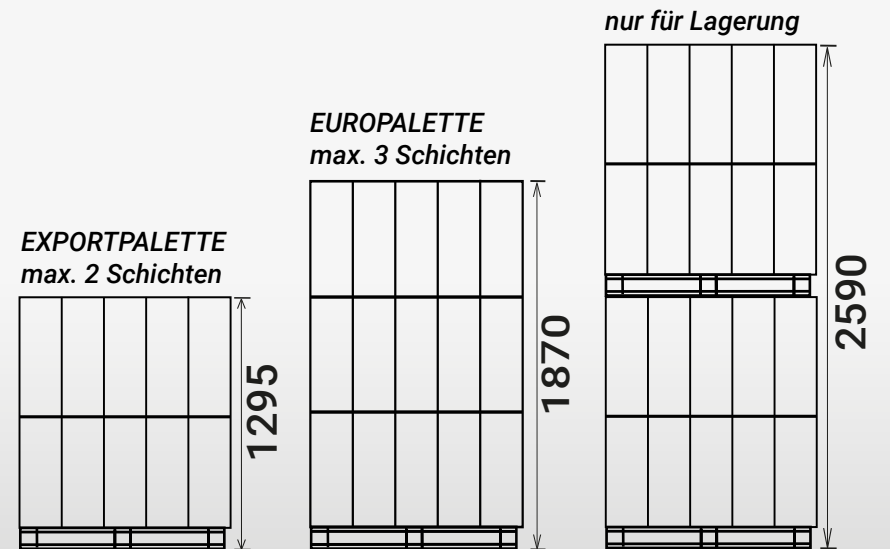
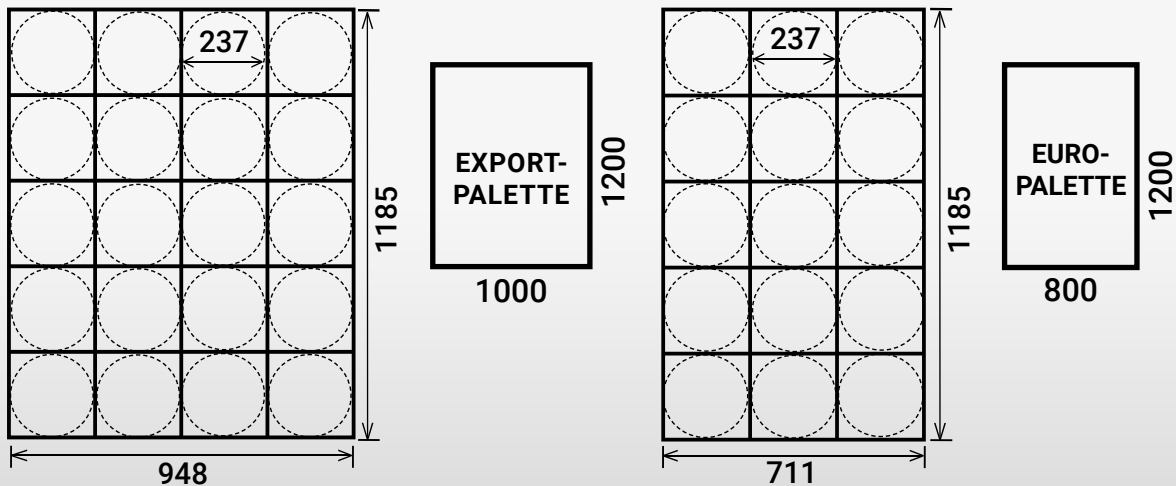
## ZEG KEG 10L



# Beispiele der Schichtung – gefüllte kegs



## ZEG KEG 20L

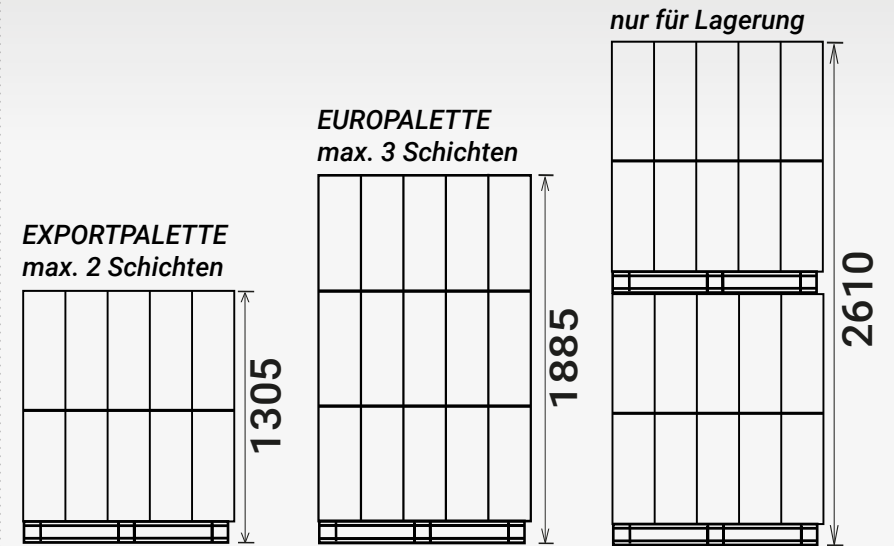
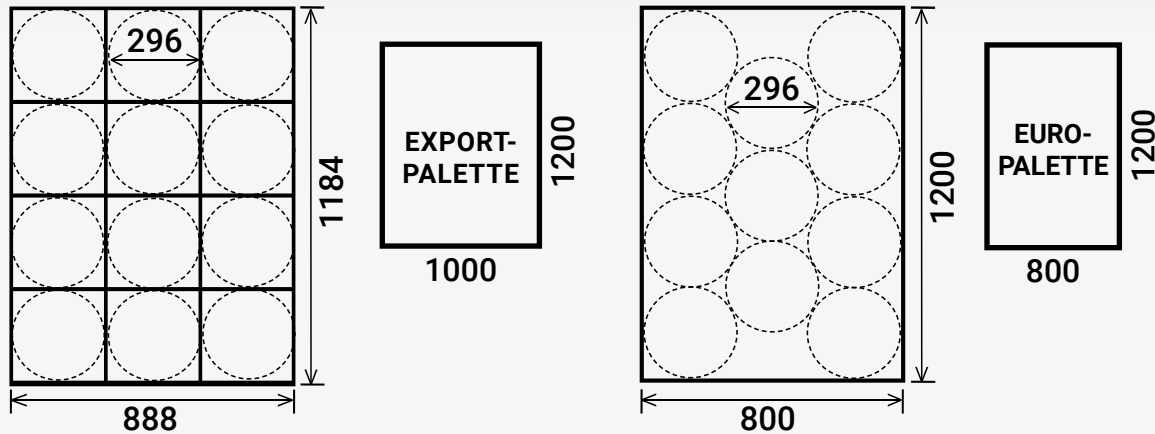


Die Gesamtbelastung des Fahrzeugs (Achslast) und die Verteilung der Paletten im Laderaum liegen vollständig in der Verantwortung des Transportunternehmens.

# Stapeln

## ZEG KEG 30L

# Beispiele der Schichtung – gefüllte kegs



Die Gesamtbelastung des Fahrzeugs (Achslast) und die Verteilung der Paletten im Laderaum liegen vollständig in der Verantwortung des Transportunternehmens.

## KONTAKTDATEN

ADAM & PARTNER, s.r.o.

Radlická office

Radlická 348/142, 150 00 Praha 5

+420 222 515 591



drinkpackaging.de  
zegkeg@adam-partner.cz

