



JUERGEN DROSS PROFESSIONAL SERVICES GMBH

JUERGEN DROSS PROFESSIONAL SERVICES GmbH
Kirchstraße 44
D-35630 Ehringshausen

Tel: +49(0)6449-92897919
Fax: +49(0)6449-92897911
E-Mail: info@mue-gasbraeter.de
www: www.mue-gasbraeter.de

Geschäftsführer: Jürgen Droß
Handelsregister: Amtsgericht Wetzlar, HRB 5907
Umsatzsteuer-Identifikationsnummer: DE268482647

Datum: 02.06.2026
Angebotnummer: 1780427454

Angebot

Sehr geehrte Damen und Herren,

gemäß Ihrer gewählten Konfiguration haben wir Ihnen folgendes Angebot gemacht:

Bild	Artikel	Preis
	TK-60-1 Komplettset Zapfanlage Hersteller: ChattenGlut EAN: 4060597948501 Artikelnr.: TK-60-1-SET	849,00 EUR
		inkl. 19 % MwSt.: 135,55 EUR
		Versandkosten: 0,00 EUR
		Summe: 849,00 EUR

Produktbeschreibung:

Die TK-60-1 Komplett-Zapfanlage ist eine leistungsstarke und mobile Lösung für Veranstaltungen, Feiern, Vereine und professionelle Ausschankbereiche.

Das Partyfass-System ist auf einfache Handhabung und schnellen Einsatz ausgelegt. Das passende Zubehör ist bereits enthalten, sodass die Anlage ohne aufwendige Einzelzusammenstellung genutzt werden kann.

Zum Lieferumfang gehören unter anderem Partyfass TK-60-1, Kompensatorschankhahn, Tropfblech, CO₂-Flasche 2,0 kg, Flach-Zapfkopf, Schlauchset für CO₂ und Bier sowie ein 1-leitiger Druckminderer.

Vorteile:

- Komplettset inklusive Zubehör
- 60 l/h Zapfleistung
- mobile Partyfass-Bauweise
- schnell einsatzbereit
- geeignet für Feiern, Veranstaltungen und Gastronomie
- keine Einzelzusammenstellung notwendig

Lieferumfang:

- Partyfass TK-60-1
- 1 x Kompensatorschankhahn verchromt 35mm
- Tropfblech
- CO₂ Flasche 2,0 kg
- Flach-Zapfkopf (für andere Zapfköpfe sprechen Sie uns an)
- Schlauchset für CO₂ und Bier
- Druckminderer 1-leitig

Technische Daten:

Eigenschaft	Wert
Kühlleistung	60 l/h bei Delta-T 10° C
Regelbereich	+ 2° C bis + 11° C
Bierleitungen	1-leitig
Leitungsdurchmesser	NW 7 mm
Kompressor	1/4 PS
Kälteleistung	660 W / 570 kcal/h
Stromspannung	230 V / 50 Hz / 435 W / 3,3 A
Material	Kunststoff, Fasszierringe aus Edelstahl
Maße (B x T x H)	300 x 425 x 400 mm
Gewicht	38 kg