



Produktname: Jersey  
Gasgrill für Außenbereiche

Artikelnummer: 10039854

PIN-Code: 2531CS-0077

Chal-Tec GmbH, Wallstr. 16, 10179 Berlin, Deutschland  
WWW.KLARSTEIN.DE

Bestimmungs-land	Geräteklasse	Gasart und Gasdruck	Injektorgroße Ø		Gesamt-wärme-leistung (Hs)
			Grill-brenner	Seiten-brenner	
LU, NL, DK, FI, SE, CY, CZ, LT, MT, SK, SI, BG, IS, NO, TR, HR, RO, IT, HU, LV	I3B/P(30) <input type="checkbox"/>	Propan, Butan und Mischungen: 28~30 mbar	0,91 mm	0,76 mm	20,7 kW (1506 g/h)
BE, FR, IT, LU, IE, GB, GR, PT, ES, CY, CZ, LT, SK, CH, SI, LV	I3+(28~30/37) <input type="checkbox"/>	Butan (G30): 28~30 mbar	0,91 mm	0,76 mm	
		Propan (G3): 37 mbar	0,91 mm	0,76 mm	
AT, DE, CH, LU, SK	I3B/P(50) <input checked="" type="checkbox"/>	Propan, Butan und Mischungen: 50 mbar	0,80 mm	0,66 mm	

- **WARNUNG:** Zugängliche Teile können sehr heiß sein. Halten Sie kleine Kinder fern.
- Lesen Sie die Anweisungen, bevor Sie das Gerät benutzen.
- Verwenden Sie das Gerät in gut belüfteten Bereichen.
- Alle Änderungen am Gerät können gefährlich sein.
- Schalten Sie nach Gebrauch die Gaszufuhr an der Gasflasche ab.



# KLARSTEIN

Product name: Jersey  
Outdoor gas grill

Item number: 10039854

Pin code: 2531CS-0077

Chal-Tec GmbH, Wallstr. 16, 10179 Berlin, Germany  
WWW.KLARSTEIN.DE

Country of Destination	Appliance Category	Gas Type and Supply Pressure	Injector Size Ø		Total Nominal Heat Inputs (Hs)
			Grill burner	Side burner	
LU, NL, DK, FI, SE, CY, CZ, LT, MT, SK, SI, BG, IS, NO, TR, HR, RO, IT, HU, LV	I3B/P(30) <input type="checkbox"/>	Propane, butane and their mixtures: 28~30 mbar	0.91 mm	0.76 mm	20.7 kW (1506 g/h)
BE, FR, IT, LU, IE, GB, GR, PT, ES, CY, CZ, LT, SK, CH, SI, LV	I3+(28~30/37) <input type="checkbox"/>	Butan (G30): 28~30 mbar	0.91 mm	0.76 mm	
		Propan (G3): 37 mbar	0.91 mm	0.76 mm	
AT, DE, CH, LU, SK	I3B/P(50) <input checked="" type="checkbox"/>	Propan, Butan und Mischungen: 50 mbar	0.80 mm	0.66 mm	

- **WARNING:** Accessible parts may be very hot. Keep young children away.
- Read the instructions before using the appliance.
- Use the appliance in well-ventilated areas.
- Any modifications of the appliance may be dangerous.
- Turn off the gas supply at the gas cylinder after use.

