

## PRODUKTDATENBLATT

### 1. Produktdaten

Artikelnummer: **1730**  
 Typ: **Gas Buddex mit 20mm Brennspitze**

Bezeichnung: **Gas Buddex mit 20mm Brennspitze und 2 Stück Gaskartuschen**  
 Oberfläche: Schaft, Edelstahl gebürstet  
 Gussteile, Pulverbeschichtet (KERBL Green)  
 Messing, blank  
 Brennspitze: Ø20mm  
 Brennstoff: Butan/Propan - Gasgemisch  
 Gaskartusche: Standard Gaskartusche  
 KERBL Gas Art.-Nr. 1756  
 Gefahrstoffnummer: UN2037  
 Gewicht: 2380 Gramm

### 2. Produktbeschreibung:

*Enthornungsgerät zum tierschonenden Enthornen von Jungtieren. Kurze Aufheizzeit und hohe Maximaltemperatur von 700 °C. Die Edelstahlausführung garantiert Langlebigkeit und genügt höchsten Ansprüchen!*

- weitestgehend schmerzfrei für das Jungtier durch max. 30 Sekunden langen Enthornungsvorgang
- **komplett mit 2 Kartuschen**, Ersatzdüse und Werkzeug
- innerhalb von max. 3 Minuten wird eine Betriebstemperatur von ca. 700 °C erreicht
- Arbeitsdauer/Kartusche: 2 Stunden
- Spezial-Gaskartusche für sicheres, unabhängiges und flexibles Arbeiten für bis zu 2 Stunden nonstop
- praktisches Design durch rutsch-hemmender Griffbereich und ausgewogenen Schwerpunkt
- zuverlässige, automatische Piezozündung
- Gesamtlänge: 31 cm
- im praktischen Metallkoffer
- zwei Jahre Garantie

### 3. Produktabmessungen:

#### 3.1 Enthorner

Länge: 315mm  
 Breite: 76mm  
 Höhe: 70mm



**P-Kategorie:**  
 Enthorner

**Artikelnummer:**  
 1730

Stand: 29.04.2010

DOKID: 10888

REV: 0-SRE

### **3.2 Metallbox im Schutzkarton**

Länge: 330mm  
Breite: 130mm  
Höhe: 77mm

## **4. Sonstige Produktangaben**

### **4.1 Gefahrstoffhinweise für beigelegtes Gas**

Verweis auf: **KERBL Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907/2006/EC, Artikel 31**  
Druckdatum: 10.12.2009  
Revisionsdatum: 10.12.2009

**Achtung! 2 Gaskartuschen à 110ml werden in der Metallbox mitgeliefert!**

### **4.2 Brennspitzen**

Der Brennspitzendurchmesser ist von den Enthornungsgewohnheiten abhängig.

Es ist möglich Brennspitzen mit den Brennspitzendurchmesser:

#1732 - Ø20mm

#1733 - Ø15mm

jeweils auf den Artikel 1730 und 1731 zu montieren.

### **4.2 Temperaturentwicklung**

Durch Katalysator- Technik erreicht der Gas Buddex seine erforderliche Arbeitstemperatur nach ca. 2,24 Minuten. Vergleichbare Produkte des Mitbewerbs erreichen die selbe Temperatur erst nach ca. 5,32 Minuten.

## **5. Zubehör und Ersatzteile**

### **5.1 Zubehör**

Art. Nr.	Beschreibung
1756	KERBL Gas - Ersatzkartusche für Gas Buddex
1733	Brennspitze Ø15mm

### **5.2 Ersatzteile**

Art. Nr.	Beschreibung
1732	Brennspitze Ø20mm
1734	Ersatzgasdüse für Gas Buddex
1735	Blechschutzkappe für Katalysator
1736	Keramik Zündeinheit