

Schlachtereibrenner SBB 20



Dieser Brenner stellt eine wesentliche Verbesserung des bekannten Injektorbrenners IBH0 aus Stahl und Grauguß für den Einsatz in Schlachtereibetrieben und Gasfackeln dar.

Der Brenner ist komplett aus Edelstahl gefertigt und kann nicht mehr durch die ständige Reinigung mit Wasser verrostet und funktionsunfähig werden. Keine Beanstandungen bei Lebensmittelkontrollen.

Vorteile auf einen Blick :

- komplette Edelfertigung
- problemlose Reinigung
- kostengünstige Wartung und Reparatur
- für den Einsatz von Propan, LPG und Erdgas geeignet
- veränderbarer Düsenquerschnitt durch einstellbare Gasdüse
- kein Verbrennungsgebläse notwendig, da Ausnutzung von hohem Gasdruck möglich
- patentierte Zusatzlufteinrichtung auch bei niedrigem Gasvordruck möglich
- auch das Rohr und der Brennerkopf sind tauschbar
- auch lieferbar mit Überzündeinrichtung für Brennerrampen
- da der Brenner bei richtiger Einstellung einen Verbrennungsgrad >99% hat, ist er ideal für Deponie- oder Faulgasfackeln.

Technische Daten :

- Verbrennungsleistung pro Brenner : 70 KW
- Benötigter Gasdruck bei Standardausführung : 350 mbar bis 1.500 mbar
Bei diesem Druck zieht der Injektor seine Verbrennungsluft selbst an
- Gasdruck 20 mbar bis 300 mbar nur mit Sonderdüse und patentierter Zusatzlufteinrichtung möglich
- Gasarten nach DVGW Arbeitsblatt G260 : Erdgas, LPG, Propan
- Anschlußgewinde : 3/8"
- Überzündabstand 62mm, bei Rampen mit Überzündhilfe 120mm