



BALTUR?????

BT40DSN?BT55DSN?BT75DSN?BT100DSN?BT120DSN?BT180DSN?BT250DSN?BT300DSN?BT350DSN?BT75DSNM-D?BT100DSNM-D?BT120DSNM-D?BT180DSNM-D?BT250DSNM-D?BT300DSNM-D?BT350DSNM-D?BT75DSPN?BT100DSPN?BT120DSPN?BT180DSPN?BT250DSPN?BT300DSPN?BT350DSPN?BT75DSPN-D?BT100DSPN-D?BT120DSPN-D?BT180DSPN-D?BT250DSPN-D?BT300DSPN-D?BT350DSPN-D?GI350DSPN-D?GI420DSPN-D?GI510DSPN-D?GI1000DSPN-D?

BALTUR???????

BTG6?BTG11?BTG15CN?BTG20?BTG20CN?BTG 28P?SPARKGAS 30/W?SPARKGAS 30P/W?SPARKGAS 35/W?SPARKGAS 35P/W?TBG45?TBG55?TBG60?TBG55P?TBG45P?TBG60P?TBG85P?TBG120P?TBG150P?TBG210P?BGN40P?BGN60P?BGN100P?BGN120P?BGN150P?BGN200P?BGN250P?BGN300P?BGN350P?GI350DSPGN?GI420DSPGN?GI510DSPGN?GI1000LXBALTUR?????????/?/?

COMIST20?COMIST36?COMIST72?COMIST122?COMIST180?COMIST250?COMIST300?COMIST72DSPGM?COMIST122DSPGM?COMIST180DSPGM? COMIST250DSPGM?COMIST300DSPGM?GIMIST350DSPGM?GIMIST420DSPGM?GIMIST510DSPGM?GIMIST1000DSPGM????????????/????COMIST122N?COMIST180NM?COMIST250NM?COMIST300NM

????? ??????????????????

?????????????????????

### 价格说明

一般情况下：划线价格：划线的价格可能是商品的销售指导价或该商品的曾经展示过的销售价等，并非原价，仅供参考。未划线价格：未划线的价格是商品在\*\*\*中国站上的销售标价，具体的\*\*\*格根据商品参加活动，或因用户使用优惠券等发生变化，\*\*\*终以订单结算页价格为准。活动预热状态下：划线价格：划线的价格是商品在目前活动预热状态下的销售标价，并非原价，具体的\*\*\*可能因用户使用优惠券等发生变化，\*\*\*终以订单结算页价格为准。未划线价格：未划线的价格可能是商品即将参加活动的活动价，仅供参考，具体活动时的\*\*\*可能因用户使用优惠券等发生变化，\*\*\*终以活动是订单结算页价格为准。伙拼\*\*\*活动状态下：该商品（部分规格除外）在伙拼\*\*\*活动期间内，买家可享受伙拼\*\*\*

活动优惠价格（该价格较同时期伙拼日常活动价格更优惠）。\*注：前述说明仅当出现价格比较时有效。若商家单独对划线价格进行说明的，以商家的表述为准。

???????

两段火运行（高/低火焰）。

两段火运行（大/小火）。

能适应任何类型的燃烧室。

通过调节燃烧空气和燃烧头，可以获得理想的燃烧参数。

燃烬气体在燃烧头的再循环可以获得很低的污染排放，特别是氮氧化物的排放(Nox)（BTG 20P 达到欧洲标准EN676，Class III，和BTG 28 P 达到欧洲标准EN676，Class II）。

无须把燃烧器从锅炉上拆下，就可直接取下混合装置，从而可以方便地进行维修保养。

。

采用伺服电动机来进行\*\*、二段空气流量调节，并且当燃烧器停止运行时，风门关闭以减少炉内热量损失。

通过电子伺服马达对1段火和2段火空气流量调节，燃烧器暂停时风门关闭以减少炉内热量损失。

可以加一个阀门检漏控制装置到燃气阀组。

配有一个法兰和一个绝缘密封圈与锅炉连接固定；配有一个4孔和7孔连接器。

采用一个法兰和一个绝缘密封圈与锅炉连接固定；配有一个4孔和7孔连接器。

## 设计特点

轻质铝合金风机部件。

\*\*\*离心式风机。

带流量调节装置的燃烧空气入口？

带有流量调节装置和自动关闭风门的助燃空气进口。

与各种锅炉法兰配对的滑动法兰，可以调整燃烧器伸入锅炉的位置。

带有不锈钢喷嘴和钢制火焰扩散盘可调节燃烧头。

带有不锈钢喷嘴和火焰扩散盘的钢质可调节燃烧头。

单相电动马达驱动风机。

单相电机带动风机。

空气压力开关，确保有燃烧空气。

燃气阀组包括：操作阀，安全阀，\*\*\*小压力开关，压力调节器和燃气过滤器。

阀组包括：操作阀，安全阀，\*\*\*小压力开关，压力调节器和燃气过滤器。

符合欧洲EN298标准的燃烧器自动控制装置和指令设备。

电离电极检测火焰。

为燃烧器电气和恒温控制器提供7孔的联接出口，为\*\*\*段控制提供4孔联接出口。

7孔插头输出用于燃烧器电气和温控器连接，4孔插头输出用于2段火控制。

可将毫安表与电离电缆联接。

电气保护等级IP40。

消声塑料保护外罩。

