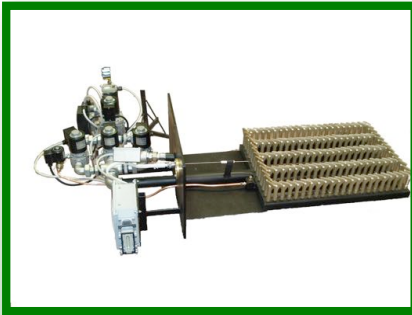


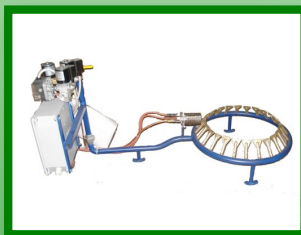
# SERIE BBA



Dispositivi di sicurezza di ultima generazione, testa di combustione in ottone, alte prestazioni e consumi ridotti.

Sono queste le caratteristiche che rendono il bruciatore **BBA** un ottimo prodotto per tutte le operazioni di riscaldamento dal basso verso l'alto. Equipaggiato di tutti i sistemi di sicurezza richiesti dalle normative vigenti, il **BBA** viene costruito in differenti misure, funzionalità e modalità di controllo.

*Latest generation safety devices, brass combustion head, high performance and low consumption. These characteristics make the **BBA** burner an excellent product for all the operations of heating from the bottom to the top. Equipped with all safety systems required by the regulations, the **BBA** is built in different sizes, features, and methods of control.*



**Fino a 600 KW  
Up to 600 KW**

**Versione automatica  
Automatic version**

## **Soluzioni Personalizzate Customized Solutions**

Costruito su misura in differenti forme geometriche e potenzialità, il **BBA** è inoltre personalizzabile nelle modalità di funzionamento e di comando.

**BBA** burner is built in different geometric shapes and capacities, it is also customizable in the working modes and controls.

### **Modi di funzionamento**

Il bruciatore a becchi automatico BBA è disponibile in diversi modalità di funzionamento:

- BBA on – off
- BBA Bistadio
- BBA Tristadio
- BBA Modulante

### **Working mode**

The BBA burner is available in different working modes:

- BBA on – off
- BBA two - stage
- BBA three - stage
- BBA Modulating

# SERIE BLOS



## APPLICAZIONI:

Il bruciatore BLOS è utilizzato principalmente per macchine torrefattici, lingottiere, scaldare grosse pentole, bassine, friggitrice industriali, lavorazioni galvaniche e in qualsiasi altra applicazione di riscaldamento dal basso.

## APPLICATIONS:

The BLOS burner is mainly used for roasting machines, to warm up ingot, to warm up large pots drum mixers, industrial deep fryers, galvanic processing and in any other applications that requires heating from the bottom to the top.

- Becco in ottone ad elevata potenza
- Modifica degli standard, costruito e progettato in tutte le misure e forme geometriche
- Differenti modalità di funzionamento
- Differenti modalità di fissaggio
- A comando manuale o semi-automatico

**Fino a 90 KW**  
**Up to 90 KW**



- Brass spouts with high power
- Built and designed in any size and shape.
- Different modes of operation
- Different modes of fastening
- With manual or semi-automatic command

## Modi di funzionamento Working mode

- BLOS manuale
- BLOS B3/D3
- BLOS semi-automatico
- BLOS manual
- BLOS B3/D3
- BLOS semi-automatic

## Versione Manuale o Semi-automatica Manual or Semi-automatic version

**Il becco di combustione in ottone** caratterizza i bruciatori **BBA e BLOS** offrendo alte prestazioni e affidabilità di produzione.

This combustion device characterizes the **BBA and BLOS** burners offering high performance and reliability of production.

