

## BELLATRIX 900+

Lavametalli manuale.

Il lavaggio viene effettuato manualmente applicando acqua calda a media pressione attraverso l'uscita del liquido di lavaggio, sia con getto diretto che tramite la spazzola di lavaggio.

L'operazione si effettua tramite il comando a pedale.

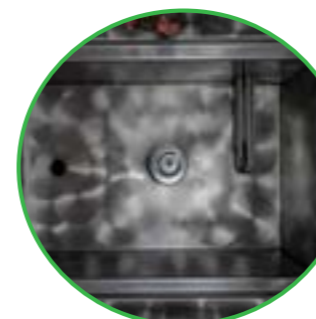
I guanti e la visiera consentono di effettuare il lavaggio in modo rapido e pulito, senza schizzi.

Il pannello di controllo consente di selezionare la temperatura di lavaggio desiderata e di avviare e arrestare il riscaldamento della vasca e della pompa.



### Valvole selettive

Valvole selettive che consentono di aprire o chiudere il flusso del liquido attraverso la spazzola e/o il tubo di uscita.



### Serbatoio

Il liquido di lavaggio nel serbatoio può raggiungere i 60°C grazie all'elemento riscaldante.

Il filtro di aspirazione della pompa si trova all'interno del serbatoio.



### Superficie di lavoro

I pezzi da lavare vengono posizionati sulla superficie di lavoro sopra la vasca.

Bellatrix è dotata di una spazzola di lavaggio attraverso la quale il liquido può essere soffiato via e di un tubo di uscita per il liquido.

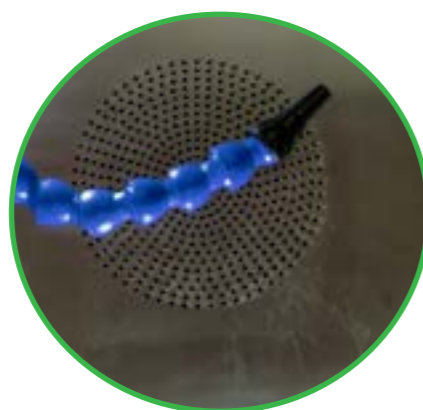
È inoltre dotata di una pistola ad aria compressa per soffiare via i pezzi.

## Attrezzatura

### Spazzola di lavaggio



### Uscita del liquido



### Pistola di soffiaggio



### DATI TECNICI

Pressione di lavaggio	30 bar
Dimensioni	900x600 mm
Capacità del serbatoio	65 litri
Capacità di carico	50 Kg
Alimentazione	220V - 1Ph - 50 Hz
Potenza di riscaldamento	2,5 Kw
Spazzola di lavaggio	Incluso
Pistola di soffiaggio	Incluso
Uscita acqua	Incluso
Termostato	0-60°C
Alimentazione pneumatica	6-8 bar
Materiale	Aisi 430