



# CNC-602 A



## Banco di pulizia e di controllo

CNC-602 è un banco per la pulizia ed il controllo di iniettori il quale consente un efficace controllo grazie ad una elevata tecnologia computerizzata abbinata al lavaggio ad ultrasuoni. Prodotto con materiali di alta qualità, il CNC-602 A include 5 funzioni: pulizia ultrasuoni, test uniformità/spray, test di tenuta, test di flusso di iniezione e autotest.

### Caratteristiche



Pulizia ad ultrasuoni



Rimozione delle scorie nella camera di combustione



Prova di tenuta



Test del flusso di iniezione



Pulizia su Diversi Iniettori



Iniezione costante in 15 sec

## Dati Tecnici



Alimentazione  
AC 220 V / 50 Hz



Potenza  
250 W



Potenza Lavaggio  
ultrasuoni  
100 W



Intervallo di Velocità  
10 ~ 9999 rpm



Scala Tempi  
1 ~ 9999 s



Larghezza di impulso  
0.5 ~ 25 ms



Capacità  
2500 ml



Temperatura Ambiente  
- 10°C ~ 45°C



Umidità Relativa  
< 85%



Forza del campo  
magnetico esterno  
< 400 A/m



Dimensioni  
385 x 410 x 500 mm

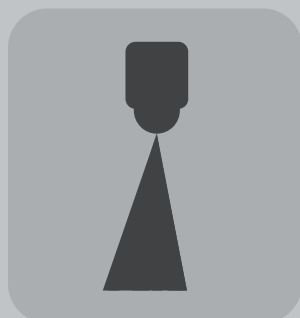


Peso  
35 kg

## Prima / Dopo la pulizia CNC-602 A



Prima della pulizia



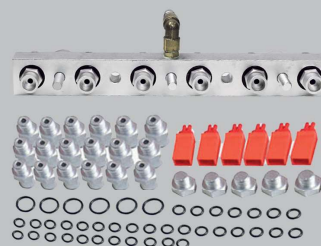
Dopo la pulizia



CNC-602 A



Dispositivo ultrasuoni UB-15s



Componenti