

1895 27
Ultrasonische reinigingstank, 27 l

CE

Met een speciale ontgassings functie

- Ultrasonisch reinigen is gebaseerd op het verhitten van vloeistof om zodoende onderdelen en metalen delen over het algemeen (injectoren, carburrateurs, kleppen enz.) effectief te reinigen
- Digitale weergave van temperatuur en tijdstelling
- Twee reinigings opties: "zacht" en "normaal"
- Voor normale reiniging, gebruik water met een temperatuur van 50/60 °C
- Voor een meer accurate reiniging, voeg een niet schuimend schoonmaak middel toe welke specifiek geschikt is voor ultrasonisch apparaten.
- Bij gebruik van de ontgassing functie zal de lucht sneller worden afgevoerd uit de tank, voor een betere en efficiëntere reiniging.


TECHNISCHE GEGEVENS

Tank capaciteit: 27 l

Aftapkraan

Vermogen: 500 W

Verwarmings vermogen: 500 W

Temperatuur bereik: 0÷80 °C

Tijdstelling reiniging: 0-99 minuten

Frequentie: 40 kHz

Voeding: 220/230V

Afmetingen: 530x330x380 mm



	art.	Max	
018950270	1895 27	25	13,5