

filnet B300
ultrasonic

Sistema de limpeza portátil por ultrassons



CARATERISTICAS TECNICAS

PT

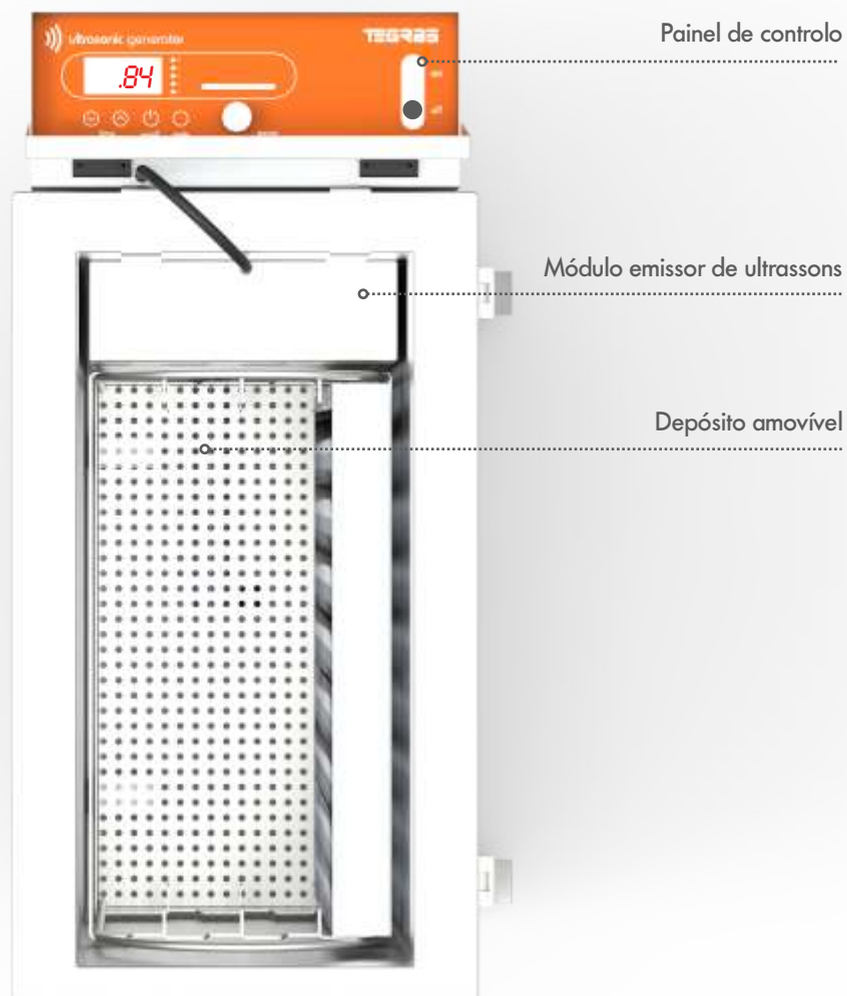
TEGRAS
concept

Gama Filnet Ultrasonic

Pretende diferenciar-se na limpeza de filtros? Necessita da máxima rapidez na limpeza? Só com FILNET Ultrasonic conseguirá uma limpeza eficaz e apenas em minutos. Quer complementar o seu negócio de limpeza de sistemas de extração em cozinhas, oferecendo um serviço único?

FILNET ultrasonic proporciona-lhe a mais recente tecnologia em limpeza de filtros e utensílios de cozinha, com a máxima rapidez.

Porque pode oferecer um serviço diferenciado e eficaz, não só na limpeza de filtros de cozinha, mas também para qualquer utensílio de cozinha que necessite de ser limpo (sertãs, bandejas, caçarolas, grelhas, queimadores)



CARATERISTICAS TECNICAS

| filnet ultrasonic | B300 |
|-------------------------------|---|
| Alimentação | 3 X 220 V + N 3 X 400 V + N |
| Potência de ultrassons | 1800 W |
| Gerador de potência | SWEEP SYSTEM Regulable |
| Painel de controlo regulável | Velocidade |
| | Largura de banda |
| Potência de aquecimento | 2400 W |
| Material da estrutura | Aço inox |
| Peso em vazio | 108 Kg |
| Dimensões exteriores | 1135x615x950 mm 447 x 242 x 374 pulg |
| Dimensões interiores | 840x500x680 mm 33x19,6x26,7 pulg |
| Volume/ Capacidade de filtros | 288 l. / 11 Filtros |



FILTROS DE COZINHA



AQUECIMENTO DE ÁGUA



PRODUTO QUÍMICO



RESÍDUOS DE GORDURA



RESÍDUOS INDUSTRIAIS

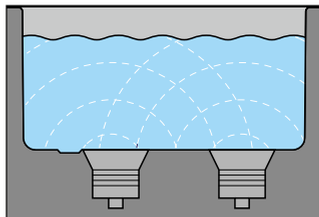


RESÍDUOS DE PÓ



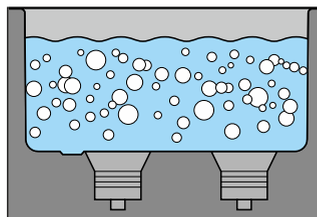
sistema para limpeza de filtros

1



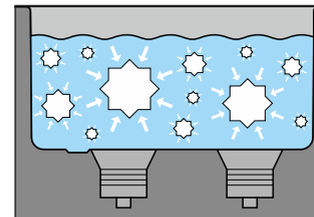
À medida que as ondas sonoras, que os transdutores emitem, irradiam através da solução com água e produto químico que está disponível no tanque, produzem alternadamente pressões altas e baixas na solução.

2

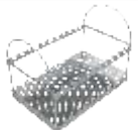


Durante a etapa de baixa pressão, formam-se e desenvolvem-se milhões de borbulhas microscópicas. Este processo denomina-se CAVITAÇÃO, o que significa «formação de cavidades».

3



Durante a etapa de alta pressão, as borbulhas colapsam ou «implodem», libertando grandes quantidades de energia. Estas implosões atuam como um exército de pequenas escovas de limpeza. Trabalham em todas as direções, atacando todas as superfícies e ocupando todos os espaços vazios e aberturas.

| Acessórios opcionais | Descrição | Referência | Pesos e medidas |
|---|---|------------|------------------------|
|  | Utensils tray Filnet B300 | AC3303530 | 10 Kg / 22 Lb |
|  | Filtration system for filnet b300 | AC3303507 | |
|  | Cartridge filter 10" for Filnet filtration system | AC3303508 | |
|  | Comegras Sonic Plus Detergent (Filnet Ultrasonic) | PQ8200100 | 25 L / 30 Kg / 66 Lb |
|  | Comegras Sonic Plus Enhancer (Filnet Ultrasonic) | PQ8200200 | 10 L / 14 Kg / 30,8 Lb |



TEiNOVA
paixão por inovar®



teinnova.pt

