

IMPIANTO DI TRATTAMENTO AD OSMOSI INVERSA MODELLO OSMY 100M

DESCRIZIONE

Osmy 100 M è un impianto ad osmosi inversa a pannello progettato per sfruttare meno spazio possibile ed essere installato ovunque ci sia una parete, compatto e potente è adatto alla media ristorazione.



SPECIFICHE TECNICHE

Pressione ingresso acqua: min 2 bar max 5 bar

Produzione: 120-140 lt/h

Alimentazione elettrica: 230V-50HZ

Potenza massima impiegata: 560W

Reiezione batterica: oltre 99,99%

Dimensioni (L x H x P cm): 60 x 70 x 19

Peso : 20 kg