

## RECUPERADOR METAIS PRECIOSOS RP PRECIOUS METAL RECOVERY RP



### CARACTERÍSTICAS GERAIS:

- Recuperador seletivo com resina a troca iônico
  - Vazão 2 ÷ 5 m<sup>3</sup>/h
  - Capacidade resina 3 ÷ 20 l
  - Com ou sem pré filtração
  - Alto rendimento
  - Materiais construção: pp – pvc/c – plexiglass
- Recuperador para ouro, prata, paládio e ródio.**

### MAIN FEATURES

- Ion exchange resin system
  - Resins capacity 3 - 20 l.
  - With & without pre filtration
  - High efficiency
  - Material: pp - pvc/c – plexiglass
- Recovery for gold, silver, palladium and rhodium.**

## RECUPERADOR METAIS PRECIOSOS REM PRECIOUS METAL RECOVERY



### CARACTERÍSTICAS GERAIS:

- Recuperador eletrolítico
  - Capacidade bomba 1500 l/h
  - Anodo – catodo aisi 316
  - Capacidade retificador 0 ÷ 10 v / 0 ÷ 10a
  - Materiais construção: pp - pvc - aisi 316
- Recuperador para ouro, prata, paládio e ródio.**

### MAIN FEATURES

- Electrolytic recovery
  - Pump capacity 1500 l/h
  - Anode & cathode inox aisi 316
  - Rectifier 0 - 10 a, 0 - 10 v
  - Material: pp - pvc - inox aisi 316
- Recovery for gold, silver, palladium and rhodium.**

