

presenta una novità a livello mondiale

CarboJet300

CarboJet300 è utilizzato per la separazione tramite congelamento del carbonato di sodio presente in diversi liquidi.

Si tratta di un impianto **semi-automatico** in acciaio inox V2a.

Fornito con recipiente in materiale plastico (PP). Svuotamento tramite pompa sommergibile in acciaio inox, sacchetto di raccolta con cestello con ruote e raccogli gocce incluso.

Armadio di controllo 230V con termostato, lampada flash per segnalare il termine dell'operazione.

Adatto a piccoli investimenti ma performante, con una capacità massima di 150 kg/24h di carbonati



- **Ecosostenibile**
- **Performante**
- **Tecnologicamente avanzato**
- **Semplice da usare**
- **Economicamente vantaggioso**

Ulteriori informazioni sono disponibili su richiesta.

info@tecga.ch