

EVAPORATORI DRY – Serie CVD



Modello CVD 50 (anno 2008)
Portata oraria del distillato 50 lt/h.

Evaporatore modello CVD

Impianto di concentrazione sottovuoto che permette di concentrare l'acqua reflua fino ad ottenere un concentrato quasi secco e facilmente scaricabile con un sistema automatico "raschiante" appositamente progettato. Tale tipologia di evaporatore viene utilizzato nei settori industriali in cui diventa indispensabile recuperare parte della **materia prima** di lavorazione.

I modelli standardizzati attualmente prodotti da SAITA partono da una capacità di distillazione oraria di 5 litri per arrivare fino a 100 litri / ora.

Progettazione modulare - Impianti standard - Personalizzazione del processo

SCHEDA TECNICA:

MODELLO	CVD 30
Portata oraria di distillato lt/h	30
Potenza installata kW	8
ΔT eb °C,	35-37
Rapporto di Concentraz. Minimo	1/10
Ventilatori	si
Ricircolo soluzione	opz
Dosaggio antischiuma	si
Lavaggio interno automatico	si
Lunghezza mm	2300
Larghezza mm	1350
Altezza H mm	3000

