



**Decblend®**

**Depuración**

Tratamiento físico químico compacto basado en el producto multifuncional Decblend®, unifica en una sola línea la depuración de los efluentes y la deshidratación mecánica de los lodos generados.

- ✓ Ideal para caudales entre 0 y 100 m<sup>3</sup>/día
- ✓ Clarificación mediante filtro banda o flotador tipo CAV
- ✓ Deshidratación de lodos mediante compactador
- ✓ Diferentes niveles de automatización
- ✓ Requiere homogeneización previa del efluente



[www.emeco.cat](http://www.emeco.cat)



# Decblend®

## Depuración

Modelos Decblend	Proceso tratamiento	Caudal tratamiento	Actuación	Potencia instª (kW)	Dimensiones aprox. (mm)
DBB 250 FB/M	Discontinuo – Ciclos	250 l/ciclo	Semi-automática	< 5	1250x1500
DBB 500 FB/M	Discontinuo – Ciclos	500 l/ciclo	Semi-automática	< 5	1500x1500
DBB 1000 FBC/A	Discontinuo - Ciclos	1000 l/ciclo	Automática	< 7	1500x2000
DBC 5000 FC/A	Continuo	5 m³/h	Automática	< 10	1500x3500
DBC 10000 FC/A	Continuo	10 m³/h	Automática	< 10	1800x5000



[www.emeco.cat](http://www.emeco.cat)