

# PLANTA DE HORMIGÓN FIVETECH 2500S CIFA BY EUROMECC



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Marca	EUROMECC
Modelo	FIVETECH 2500S
Producción Horaria (m <sup>3</sup> /h)	130°
Almacenamiento Áridos	65 - 95
Tolvas Áridos	4
Bocas de Casco / Cilindros Neumáticos	06 - 06
Báscula Áridos (m <sup>3</sup> )	7
Sistema de Pesaje Cemento (kg)	10 000
Báscula cemento (m <sup>3</sup> )	2
Sistema de Pesatura Cemento (kg)	2 000
Báscula Agua (m <sup>3</sup> )	1
Cinta Extractora con banda 1000 mm	600
Cinta Cargadora con Banda 1000 mm	600
Mezcladora de Doble Eje Horizontal (lts)	5 000/ 3 350
Compresor de Aire (lts)	500
Tensión de Régimen (V)	400
Frecuencia de Régimen (Hz)	50 / 60
Potencia Eléctrica absorbida (Hp/kW)	313 / 230
Potencia Eléctrica Instalada (Hp/kW)	333 / 245

## CARACTERÍSTICAS

Planta móvil para la producción de hormigón por vía húmeda, equipada con mezcladora de doble eje horizontal. Producción por hora de 100 m<sup>3</sup>/h de hormigón vibrado.