

BOMBA DE HORMIGÓN ESTACIONARIA

CIFA PC506/309



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Marca	CIFA
Modelo	PC506/309
Etapa de Potencia de Accionamiento IIA (kW)	74,5
Etapa de Potencia de Accionamiento V (kW)	74,4
Potencia de Accionamiento E (kW)	55
Salida Máxima Aproximada (m ³ /hr)	52
Presión Máxima sobre el Hormigón (bar)	57
Máximo Número de Ciclos por Minuto	36
Cilindros de Hormigón [diám. x carrera] (mm)	176 x 1 000
Capacidad de la Tolva de Hormigón (L)	350
Accionamiento lateral de Varilla	Incluye

CARACTERÍSTICAS

Energía proporcionada por un motor separado (diésel o eléctrico). Válvula en forma de "S" para cualquier tipo de hormigón. Válvulas fáciles de cambiar. Sistema hidráulico en circuito abierto. Ruido bajo.