



FICHA TÉCNICA

BOMBA DE AGUA CENTRIFUGA AUTOCEBANTE EBRO DE ENAR



MODELO	Peso (Kg)	Dimensiones (mm) (Largo x Ancho x Alto)	Succión máxima (m)	Altura máx. bombeo (m)	Caudal máx (m³/h)	Diámetro máx sólidos (mm)	Motor	Potencia nominal (kW)	Diámetro tubos salida/entrada (mm)
EBRO 2C	26	544 x 424 x 402	6	30	30	ø 5	ENAR C210FA	41	50
EBRO 3C	265	550 x 430 x 470	6	35	60	ø 5	ENAR C210FA	41	75
EBRO 3D	64	678 x 528 x 528	7	20	69	ø 25,4	ENAR G300FA	68	75



La Bomba de Agua Centrífuga Autocebante EBRO de ENAR es una herramienta robusta y confiable diseñada para el bombeo eficiente de agua limpia o ligeramente turbia. Su sistema autocebante permite un arranque rápido sin necesidad de llenar la manguera de succión. Está equipada con un motor de alto rendimiento que garantiza una operación continua y estable

