

Código: BATCENCOR

BATIDOR CENTRIFUGO AROSA



- Chasis galvanizado
- Chasis fabricado en tubo estructural
- Bomba centrífuga fabricada en Hardox 450
- Transmisión Bondioli G9
- Control hidráulico: Necesario 3 elementos doble efecto
- Pies de apoyo
- Doble cilindro hidráulico para inclinación con válvulas pilotadas y reguladores de caudal
- Giro cañón 315° (motor hidráulico con freno)
- Orientación del cañón mediante cilindro doble efecto
- Latiguillos hidráulicos con protección anti- rozaduras
- Boquillas protectoras para el enchufe rápido durante el almacenaje
- Acabado: Galvanizado

OPCIONALES

- Tubo de carga lateral con tajaderas hidráulicas
- Control eléctrico de 3 posiciones
- Control eléctrico de 5 posiciones
- Transmisión Bondioli con nudo homocinético

[Ver video](#)

<https://www.youtube.com/embed/l8bUWBI4VyI>

MODELO		CV	LARGO	PESO
BATCENCOR-5.5		115-200	5,5 M	870 Kg
BATCENCOR-7.5		125-250	7,5 M	1050 Kg
BATC -24	Carcasa y aspa para hacer de bomba con transmision g9		-	-

OPCIONAL

Tubo de carga lateral con tajaderas hidraulicas

Control electrico de 3 posiciones

Control electrico de 5 posiciones

Diferencia precio entre g9 y transmision con nudo homocinetico

Acoplamiento hembra/macho con bridas y anillas