

Redbo®

LÍDER MUNDIAL EN FABRICACIÓN DE MAQUINARIA

VIBRADOR DE CONCRETO

RB-CV-1200

ELÉCTRICO

¿Buscas un equipo que transforme tus mezclas de concreto en estructuras más fuertes, duraderas y de calidad profesional? El vibrador de concreto Redbo® RB-CV-1200 es tu aliado indispensable: potencia, eficiencia y resistencia al servicio de tu obra. Ya no más concreto lleno de burbujas de aire ni resistencias comprometidas: este vibrador elimina cada espacio de aire y compacta el hormigón como debe ser, asegurando densidad, consistencia y una resistencia óptima.

Con su motor eléctrico de 1200W con bobinado de cobre, el **RB-CV-1200** genera vibraciones intensas y uniformes que logran una compactación perfecta. Cada chorro de mezcla sale sin huecos, adherida al acero de refuerzo, con la densidad ideal para resistir el paso del tiempo, el peso y las cargas. Esto significa columnas, losas, bases, pisos o cimientos con mayor integridad estructural, menos riesgo de grietas, asentamientos o fallas — un concreto que perdura.

Su diseño ergonómico destaca de inmediato: mango antideslizante, de agarre firme, pensado para trabajos largos sin fatiga. El botón de autobloqueo facilita su operación continua, ideal para jornadas intensas en obra. Su construcción robusta y componentes de calidad lo hacen resistente al uso frecuente, a impactos y a las exigencias del ambiente de construcción.

Imagina trabajos más rápidos, eficientes y profesionales — ya sea en edificaciones residenciales, comerciales, industriales o en obras de infraestructura. Desde columnas, vigas, losas, hasta cimentaciones y pisos industriales: con el **RB-CV-1200** obtendrás resultados superiores.

No inviertas en equipos genéricos cuando puedes tener un vibrador pensado para obra, potente, confiable y duradero. Haz tu obra con la calidad profesional que exige — adquiere hoy tu **Redbo® RB-CV-1200** y garantiza hormigón compacto, resistente y duradero.



FICHA TÉCNICA

CE emc EAC ISO 9001



IMAGEN ILUSTRATIVA

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Marca / Modelo:	Redbo® RB-CV-1200
Potencia:	1200 W
Voltaje:	127 V
Motor:	Bobina de cobre (100% cobre)
Uso recomendado:	Profesional / construcción: columnas, losas, pisos, cimientos, estructural, obra civil.
Diseño:	Portátil, con mango antideslizante y botón de autobloqueo para operación prolongada sin fatiga.
Beneficio principal:	Eliminación de burbujas de aire en el concreto → aumento de densidad y resistencia.
Durabilidad:	Construcción resistente, materiales de calidad pensados para uso intensivo en obra.

Síguenos en:



<https://oficialredbo.com.mx/>