

### **ELECTRO BOMBAS SUMERGIBLES**



CR-1035 VXC MN Sólidos: máx. 35 Ø mm. Profundidad máx.:9 m. Rodete y eje motor AISI 304 Diámetro expulsión: 1,5' Tensión: 230 V./ 50 Hz. Peso: 18,7 kg. REF.85860000

P.V.P.: 412,00 €



**CR-1545 VXC MN** Sólidos: máx. 45 Ø mm. Profundidad máx.:9 m Rodete y eje motor AISI 304 Diámetro expulsión: 2" Tensión: 230 V./ 50 Hz. Peso: 21,9 kg.

REF.85860010

P.V.P.: 487,00 €



CR- 2050 VXC MN Sólidos: máx. 50 Ø mm. Profundidad máx.:9 m. Rodete y eje motor AISI 304 Diámetro expulsión: 2,5" Tensión: 230 V./ 50 Hz. Peso: 34,8 kg. REF.85860020

P.V.P.: 860,00 €

MODELO	POTENCIA		m³/h.	3	6	12	18	21	24	36	42
	KW.	HP.	I / min.	50	100	200	300	350	400	600	700
CR- 1035 VXC MN	0'75	1		9,5	8,5	5,8	2	-	-	-	-
CR- 1545 VXC MN	1'1	1'5	(metros)	10,5	10	9	7,5	6,8	6	-	-
CR- 2050 VXC MN	1'5	2	(	13,5	12	11	9,5	9	8	4,5	2

Las electrobombas de la serie VXC están equipadas con rodete tipo VORTEX, indicadas para el drenaje de aguas cargadas, mezcladas con barro o refluyentes. Normas de seguridad y ejecución: EN 60034-1, IEC 34-1, CEI 2-3



**CR-2050 VXC TX** Sólidos: máx. 50 Ø mm. Profundidad máx.:9 m Rodete y eje motor AISI 304 Diámetro expulsión: 2,5' Tensión: 400 V./ 50 Hz. Peso: 33,3 kg.

REF.85860030 P.V.P.: 870,00 €



**CR-3050 VXC TX** Sólidos: máx. 50 Ø mm. Profundidad máx.:9 m Rodete y eje motor AISI 304 Diámetro expulsión: 2,5' Tensión: 400 V./ 50 Hz. Peso: 34,8 kg. REF.85860040

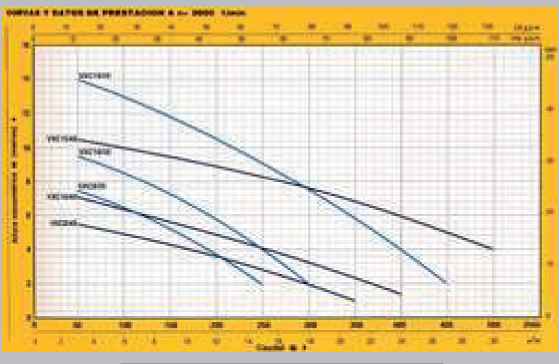
P.V.P.: 881,00 €

MODELO	POTENCIA		m³/h.	3	6	12	18	21	24	36	42	
ı	MODELO	KW.	HP.	I / min.	50	100	200	300	350	400	600	700
ı	CR-2050 VXC TX	1'5	2	Н	13,5	12	11	9,5	9	8	4,5	2
ı	CR- 3050 VXC TX	2'2	3	(metros)	16	15	14	13	12,3	11,5	8	5,9

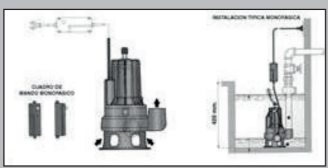
Las electrobombas de la serie VXC están equipadas con rodete tipo VORTEX, indicadas para el drenaje de aguas cargadas, mezcladas con barro o refluyentes. Normas de seguridad y ejecución: EN 60034-1, IEC 34-1, CEI 2-3

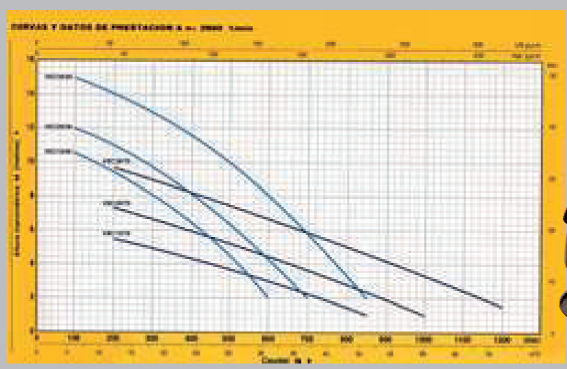
# ELECTRO BOMBAS SUMERGIBLES CURVAS Y PRESTACIONES















### ELECTROBOMBAS SUMERGIBLES INOX HIERRO FUNDIDO



CR - 140 RXm1 INOX Drenaje sólidos máx. 10 mm. Profundidad máx.:10 m. Rodete y eje motor AISI 304 Tensión: 230 V./ 50 Hz.

Peso: 4,7 kg. REF.85860100

P.V.P.: 197,00 €



CR- 220 RX2 INOX Drenaje sólidos máx. 10 mm. Profundidad máx.: 10 m. Rodete y eje motor AISI 304 Tensión: 400 V./ 50 Hz. Peso: 5,5 kg.

REF.85860110

P.V.P.: 209,00 €

MODELO	POTENCIA		m³/h.	0	2'4	4'8	7'2	8'4	10'8	12	13'2
	KW.	HP.	I / min.	0	40	80	120	140	180	200	220
CR- 160 RXm1INOX	0'25	0'33	Н	7,5	5,8	4,3	2,8	2	-	-	-
CR- 220 RX2 INOX	0'37	0'50	(metros)	10	8,8	7,3	5,8	5	3,5	2,8	2

Bombas aptas para dreneje de aguas limpias sin partículas abrasivas. Con doble sello metálico recomendadas para instalaciones fijas pequeños ambientes inundados (locales, garages ...) y vaciado de pozos.

Cuerpo de impulsión, rejilla de aspiración, rodete, porta-motor y eje motor en acero INOX. AISI 304. Doble sello mecánico (cerámica-grafito-NBR). Motor asíncrono sumergible protección IP68. Las bombas se suministran con boya eléctrica y 10 m. de cable con enchufe schuko.



CR- 325 DCm10 HF Drenaje sólidos: máx. 10 mm. Profundidad máx.: 10 m. Rodete: Hierro Fundido Tensión: 230 V./ 50 Hz. Peso: 17,1 kg.

REF.85860120

P.V.P.: 364,00 €



CR - 400 DC15 HF Drenaje sólidos: máx. 10 mm. Profundidad máx.:10 m. Rodete: Hierro Fundido Tensión: 400 V./ 50 Hz.

Peso: 18,2 kg. REF.85860130

P.V.P.: 437,00 €

MODELO	POTENCIA		m³/h.	0	3'0	6'0	9'0	12	15	18	21
MODELO	KW.	HP.	I / min.	0	50	100	150	200	250	300	350
CR- 325 DCm10 HF	0'75	1	Н	15	13,2	12,5	11	9	6,8	3,5	-
CR- 400 DC15 HF	1'1	1'5	(metros)	19,5	18	17,5	16	14	11,8	9,2	7

Las electrobombas de la serie DC están aconsejadas para el drenaje de aguas claras o ligeramente sucias, aguas de desagüe. Máximo nivel de vaciado hasta 15 mm. desde el fondo.

Cuerpo de impulsión, caja motor y rodete en hierro fundido. Rejilla de aspiración y eje motor en acero INOX. AISI 304. Doble sello mecánico (carburo de silicio-NBR). Motor asíncrono sumergible protección IP68. Las bombas se suministran con boya eléctrica y 10 m. de cable con enchufe schuko.

### ELECTRO BOMBA AUTOCEBANTE "ESPECIAL GASOIL"



CR- 40 CK 50 Profundidad máx.: 9 m. Sello mecánico: cerámica-grafito-VITON Tensión: 230 V./ 50 Hz. Peso: 7,3 kg. REF.85860140

P.V.P.: 273,00 €

Cuerpo bomba en hierro fundido soporte de motor y rodete aluminio/latón.

Motor asíncrono con protección IP44.

Las bombas se suministran con interruptor y cable con enchufe schuko.

Incluye pistola de distribución en aluminio con 4 m. de tubo flexible reforzado con espiral en acero.

MODELO	POTENCIA		m³/h.	0,3	0,6	0,9	1,2	1,5	1,8	2,1	2,4
	KW.	HP.	I / min.	5	10	15	20	25	30	35	40
CR- 40 CK 50	0'25	0'33	H (metros)	20	20	20	20	16,5	13	9	5

Aconsejada para bombear GASOIL / NAFTA, agua limpia sin partículas abrasivas y líquidos químicamente no agresivos. Especialmente indicada cuando el flujo de líquidos sea escaso, irregular o mezclado con aire.

# **ELECTRO BOMBAS SUMERGIBLES**

## ELECTRO BOMBAS SUMERGIBLES CURVAS Y PRESTACIONES



