



**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		Q m <sup>3</sup> /h. l / min.	3	6	12	18	21	24	36	42
	KW.	HP.		50	100	200	300	350	400	600	700
CR- 1035 VXC MN	0'75	1	H (metros)	9,5	8,5	5,8	2	-	-	-	-
CR- 1545 VXC MN	1'1	1'5		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 €**

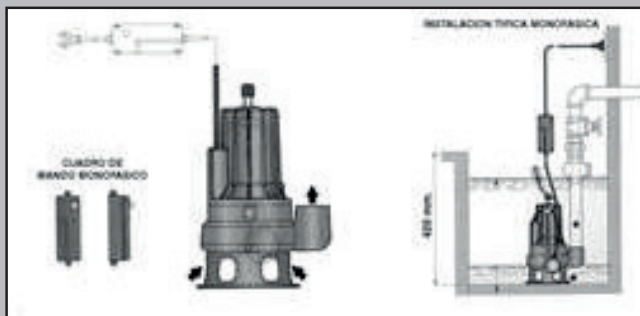
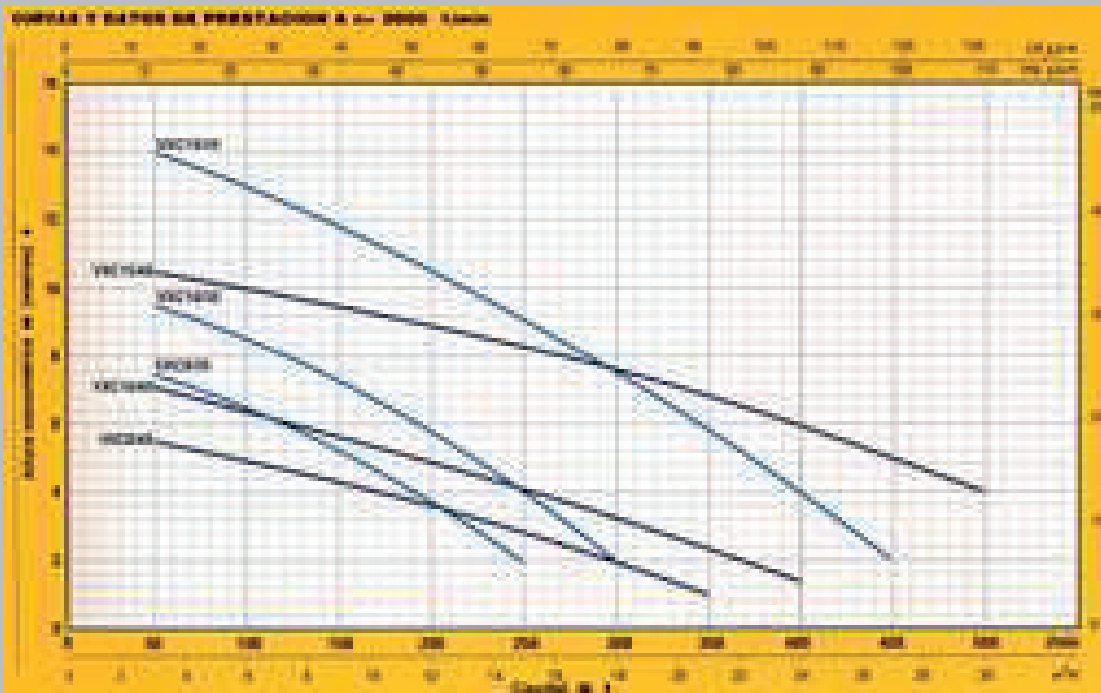


**CR- 3050 VXC TX**  
 Sólidos: máx. 50 Ø mm.  
 Profundidad máx.:9 m.  
 Rodete y eje motor AISI 304  
 Diámetro expulsión: 2,5"  
 Tensión: 400 V./ 50 Hz.  
 Peso: 34,8 kg.  
 REF.85860040  
**P.V.P.: 881,00 €**

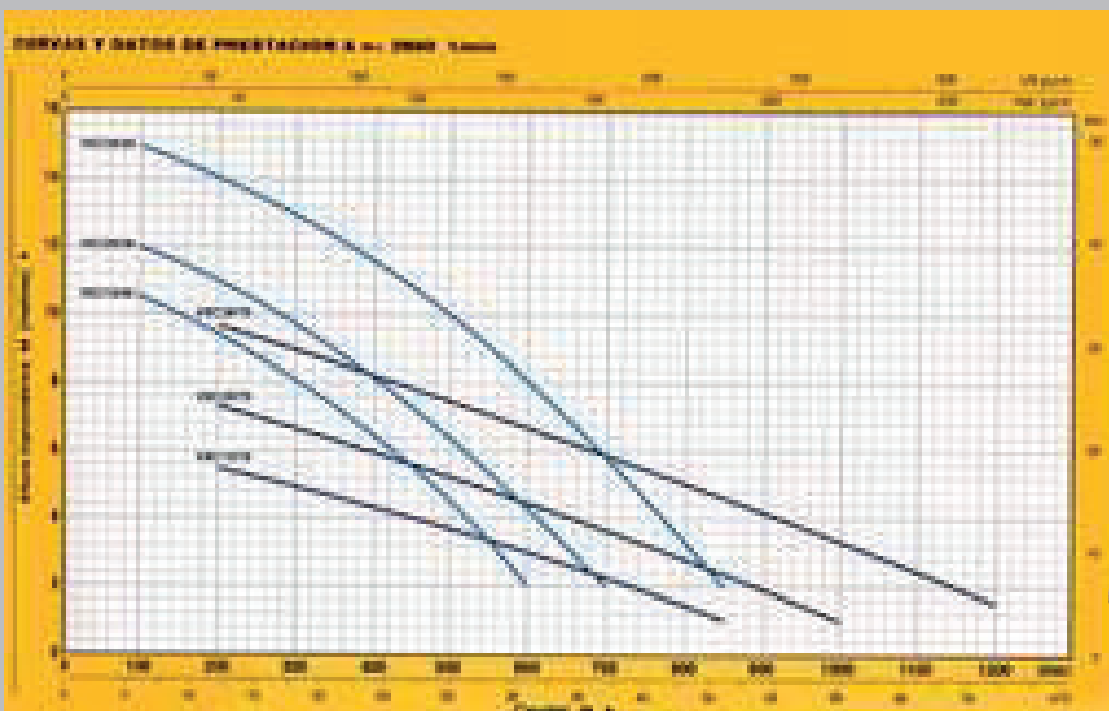
MODELO	POTENCIA		Q m <sup>3</sup> /h. l / min.	3	6	12	18	21	24	36	42
	KW.	HP.		50	100	200	300	350	400	600	700
CR- 2050 VXC TX	1'5	2	H (metros)	13,5	12	11	9,5	9	8	4,5	2
CR- 3050 VXC TX	2'2	3		16	15	14	13	12,3	11,5	8	5,9

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



ELECTRO BOMBAS SUMERGIBLES



**NOVEDAD**



**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 €**

**NOVEDAD**



**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		Q m <sup>3</sup> /h. l / min.	0	2'4	4'8	7'2	8'4	10'8	12	13'2
	KW.	HP.		0	40	80	120	140	180	200	220
CR- 160 RXm1INOX	0'25	0'33	H (metros)	7,5	5,8	4,3	2,8	2	-	-	-
CR- 220 RX2 INOX	0'37	0'50		10	8,8	7,3	5,8	5	3,5	2,8	2

Bombas aptas para drenaje 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-graftito-NBR). Motor asíncrono sumergible protección IP68.  
Las bombas se suministran con boya eléctrica y 10 m. de cable con enchufe schuko.

**NOVEDAD**



**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 €**

**NOVEDAD**



**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		Q m <sup>3</sup> /h. l / min.	0	3'0	6'0	9'0	12	15	18	21
	KW.	HP.		0	50	100	150	200	250	300	350
CR- 325 DCm10 HF	0'75	1	H (metros)	15	13,2	12,5	11	9	6,8	3,5	-
CR- 400 DC15 HF	1'1	1'5		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"

**NOVEDAD**



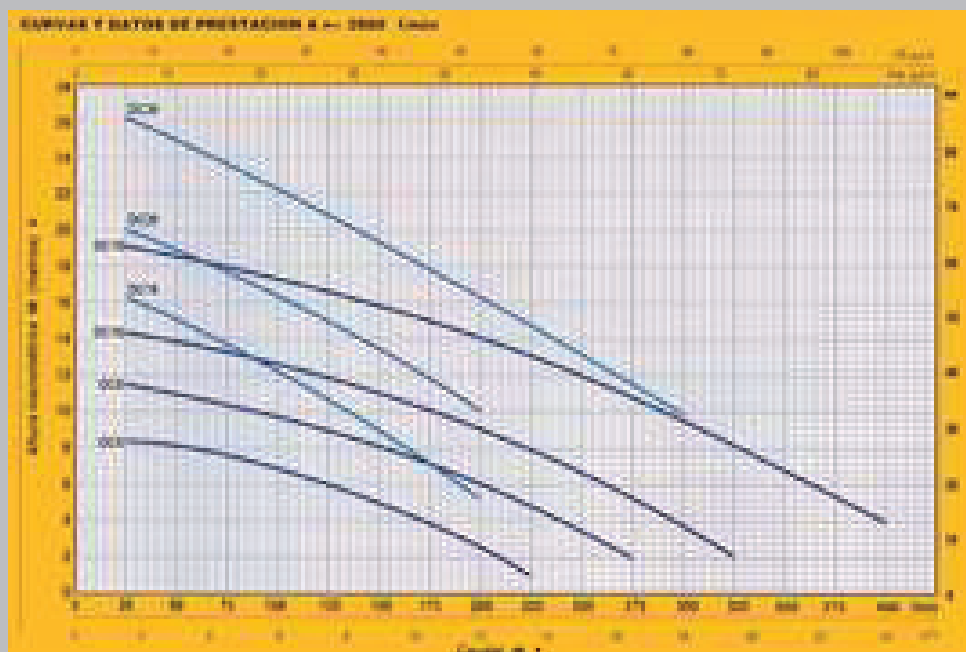
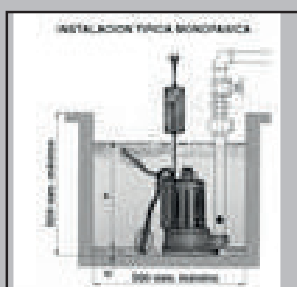
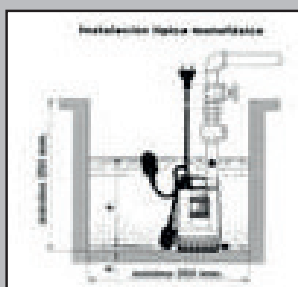
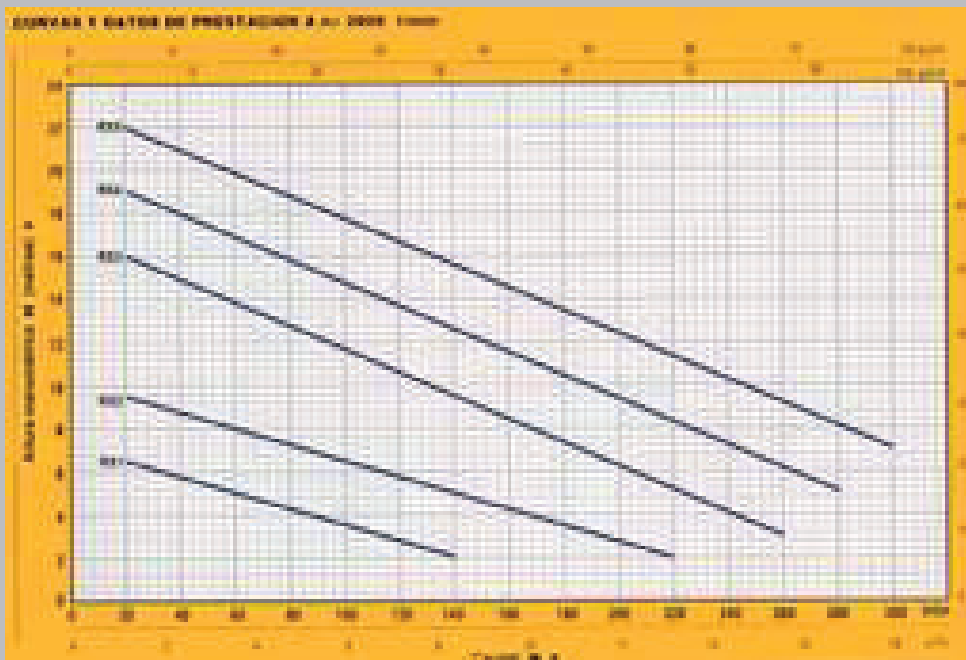
**CR- 40 CK 50**  
Profundidad máx.: 9 m.  
Sello mecánico:  
cerámica-graftito-VITON  
Tensión: 230 V./ 50 Hz.  
Peso: 7,3 kg.  
REF.85860140  
**P.V.P.: 273,00 €**

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		Q m <sup>3</sup> /h. l / min.	0,3	0,6	0,9	1,2	1,5	1,8	2,1	2,4
	KW.	HP.		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 CURVAS Y PRESTACIONES



ELECTRO BOMBAS SUMERGIBLES