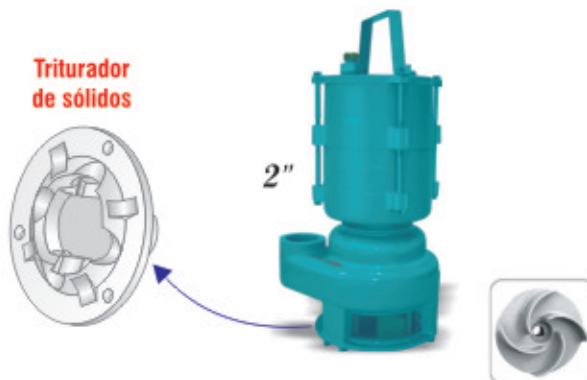


# FBS - JACARÉ - Submersível Trituradora

Standard		Opcional
	GG20	GG30
	GG20 - semiaberto	GG30
	SSB - 3/4"	SSV, SSE
	2P, 60Hz, IP68, Eixo Inox AISI 316	-



Bombeamento de águas servidas ou brutas com areia e sólidos em suspensão, na proporção de até 20% em volume.

Modelo	Sólid.	cv	RPM	Bitolas (pol)	Monofásico Single Phase Monofásico	Trifásico Three Phase Trifásico	Altura Manométrica Total (mca)										Pressão Máx. (mca)			
							Total Head (m) / Altura manométrica total													
Modelo	(mm)	(mm)	hp	Size (in) Conexões (pulg)	(V)	(V)	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	Altura Máx. (mca) Max Head (mca)			
Q - Tabela de Vazões (m³/h)																				
Q - Flow Rate (m³/h) / Q - tabla de caudales (m³/h)																				
FBS JACARÉ	-	82	1/2	3500	2"	110 ou 220	220 ou 380 ou 440	6,6	3,7								6,0			
FBS JACARÉ	-	96	1,0	3500				9,9	8,2	6,4	4,2	1,8								11,0
FBS JACARÉ	-	116	2,0	3500				12,1	12,0	11,9	10,4	8,8	7,0	4,9	2,3	5,6				17,0
FBS JACARÉ	-	127	3,0	3500				12,3	12,2	12,1	12,0	11,5	10,5	9,2	7,9	6,1	3,5			22,0

# FBS3 - Submersível Industrial

Standard		Opcional
	GG20	GG30
	GG20 - Semiaberto	GG30
	SSB - 3/4"	SSV, SSE
	2P, 4P, 60Hz, IP68	



Bombeamento de águas servidas ou brutas com areia e sólidos em suspensão, na proporção de até 20% em volume.

Modelo	Sólid.	cv	RPM	Bitolas (pol)	Monofásico Single Phase Monofásico	Trifásico Three Phase Trifásico	Altura Manométrica Total (mca)													Pressão Máx. (mca)										
							Total Head (m) / Altura manométrica total																							
Modelo	(mm)	(mm)	hp	Size (in) Conexões (pulg)	(V)	(V)	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	14	16	18	20	22	24	26	Altura Máx. (mca) Max Head (mca)					
Q - Tabela de Vazões (m³/h)																														
Q - Flow Rate (m³/h) / Q - tabla de caudales (m³/h)																														
FBS 310	10	99	2,0	3500	3"	220 ou 380 ou 440	49,9	46,8	43,7	4,0	36,9	33,1	29,3	25,0	20,7	15,5	10,4										13,5			
FBS 310	10	114	3,0	3500			59,8	57,0	54,3	51,3	48,4	45,3	42,2	38,9	35,6	32,0	28,4	20,6	11,9	1,8								18,5		
FBS 310	10	125	3,0	3500			*	*	*	*	*	*	*	*	41,2	22,3	35,0	28,6	21,8	14,5	6,6							21,5		
FBS 310	10	122	4,0	3500			64,7	62,3	60,1	57,7	55,3	52,7	50,2	47,4	44,7	41,7	38,7	32,1	24,7	15,9	4,8							21,0		
FBS 310	10	137	4,0	3500			*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	35,3	29,3	22,5	14,5	4,1				27,0		
FBS 320	20	100	2,0	3500			110 ou 220	220 ou 380 ou 440	68,3	63,4	58,5	53,5	48,2	42,7	37,3	31,5	25,7	19,2	12,7										14,0	
FBS 320	20	113	3,0	3500					77,4	73,5	69,7	65,6	61,6	57,5	53,3	48,8	44,3	39,8	35,3	25,5	14,9								18,5	
FBS 320	20	111	4,0	3500					82,0	79,5	76,0	72,6	69,2	65,5	61,8	57,9	54,0	49,7	45,5	35,8	24,7	11,0							19,0	
FBS 350	50	119	1/2	1750					-	-	45,4	34,0	21,8	9,0																5,5
FBS 350	50	129	1,0	1750							58,2	50,1	41,4	31,9	21,3	9,2														
FBS 350	50	151	2,0	1750	76,0	69,6					62,8	55,6	47,8	39,3	29,8	19,0													10,0	
FBS 350	50	163	3,0	1750			88,6	82,6	76,4	70,0	63,2	56,2	48,6	40,6	32,2	23,0	13,1								13,0					

Nunca utilizar a motobomba nas faixas marcadas com asteriscos. / Do not use the pump in asterisk condition. / No utilizar la bomba en el rango marcado con asterisco.