

# ULTRA S

## ELECTROBOMBA CENTRÍFUGA MULTICELULAR HORIZONTAL EN INOX TOTAL

### PRESTACIONES:

Caudal hasta 25 m<sup>3</sup>/h

Altura manométrica hasta 60 m.c.a.

### LÍMITES DE UTILIZACIÓN:

Altura de aspiración manométrica hasta 6 mts.

Temperatura máxima del líquido de -15°C hasta 110°C.

Temperatura máxima ambiente 40°C.



### CARACTERÍSTICAS DE EMPLEO E INSTALACIÓN:

Electrobombas especialmente indicadas para instalaciones agrícolas, industriales como industria del lavado, tratamiento de agua, etc...

### CARACTERÍSTICAS DE CONSTRUCCIÓN:

CUERPO DE ASPIRACIÓN E IMPULSIÓN: **Inox 304.**

RODETES: **Inox 304.**

DIFUSORES: **Inox 304.**

EJE: **Inox 303.**

SELLO MECÁNICO: **Cerámica grafito hasta 6 etapas, resto grafito-silicio.**

CAMISA EXTERNA: **Inox 304.**

MOTOR ELÉCTRICO: **Asíncrono con ventilación externa apto para el funcionamiento en continuo, aislamiento clase F, protección IP-54.**

TIPO								Q = Caudal							
								m <sup>3</sup> /h	0	0,6	1,2	1,8	2,4	3,6	4,8
								I/1'	0	10	20	30	40	60	80
TIPO		P2		Amperaje		Conexión		Altura manométrica total en m.c.a.							
MONOFÁSICO	TRIFÁSICO	HP	kW	II 230	III 400	DNA	DNM								
U 3S-90/4	U 3S-90/4 T	0,9	0,6	3,7	-	1"	1"	44,9	42,8	40	36,4	33,2	24,5	13,9	

# ULTRA S

## ELECTROBOMBA CENTRÍFUGA MULTICELULAR HORIZONTAL EN INOX TOTAL

								Q = Caudal											
								m³/h	0	3,6	4,8	6	7,2	8,4	9,6	10,8	12	13,2	14,4
								l/1'	0	60	80	100	120	140	160	180	200	220	240
TIPO		P2		Ø Conexión		Amperaje		Altura manométrica total en m.c.a.											
MONOFÁSICO	TRIFÁSICO	HP	kW	DNA	DNM	II 230	III 400												
U 9S-150/3	U 9S-150/3 T	1,5	1,1	1" ½	1" ¼	6,8	2,8	35,6	32,5	31,5	30	28,7	26,9	24,6	22	18,7	15	10,7	
U 9S-200/4	U 9S-200/4 T	2	1,65	1" ½	1" ¼	8,4	3,3	47,6	43,5	42,1	40,1	38,1	35,7	32,7	28,9	24,2	19	13,1	
U 9S-250/5	U 9S-250/5 T	2,5	1,87	1" ½	1" ¼	10,8	4,3	60	54,8	53	51	48,2	45,4	42	37,3	31,6	25	18	

					Q = Caudal																			
					m³/h	0	6	7,2	8,4	9,6	10,8	12	13,2	14,4	15,6	16,8	18	19,2	20,4	21,6	22,8	24	25,2	
					l/1'	0	100	120	140	160	180	200	220	240	260	280	300	320	340	360	380	400	420	
TIPO	P2		Ø Conexión		Amperaje					Altura manométrica total en m.c.a.														
TRIFÁSICO	HP	kW	DNA	DNM	III 400																			
U 18S-400/4T	4	3	2"	1" ½	5,7	46,3	44,2	43,4	42,3	41,4	40,6	39,1	38,49	36,7	34,07	34,1	32,2	30,8	27,8	25,6	22,4	19	-	