

## SERIE 4S

Modelo <i>Model</i> <i>Modèle</i>	Potencia $P_2$		Cond. <i>Capac.</i>  ( $\mu$ F)	I (A)		Caudal / Flow / Débit (l/h)						Peso <i>Weight</i> <i>Poids</i> (kg)	Altura <i>Height</i> <i>Hauteur</i> (mm)	$\phi$ <i>DNI</i> <i>DNM</i>
	kW	HP		1~	3~	600	1200	2400	3600	4800	6000			
				230V	400V	Altura man. / Height / Hauteur (m)								
<b>4S 6/9 M + Controlbox</b>	0,75	1,0	40	6,3	--	65	64	60	53	45	33	14,6	850	1 ½"
<b>4S 6/9 T</b>	0,75	1,0	--	--	2,2	65	64	60	53	45	33	14,6	850	1 ½"
<b>4S 6/14 M + Controlbox</b>	1,1	1,5	45	8,6	--	92	90	81	74	62	45	18	1055	1 ½"
<b>4S 6/14 T</b>	1,1	1,5	--	--	3,0	92	90	81	74	62	45	18	1055	1 ½"
<b>4S 6/18 M + Controlbox</b>	1,5	2,0	50	10,6	--	126	125	116	104	87	66	21,4	1225	1 ½"
<b>4S 6/18 T</b>	1,5	2,0	--	--	3,9	126	125	116	104	87	66	21,4	1225	1 ½"