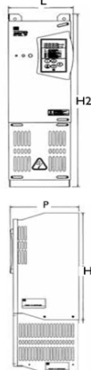


# DIMENSIONES Y PESOS



SERIE	TAMAÑO	ANCHO "L" (mm)	ALTO (mm)		PROFUNDIDAD "P" (mm)	PESO (kg)
			"H" (IP 00)	"H2" (con kit IP 20)		
SSW 04	1	140	275	-	199	5,2
	2				283	9,0
SSW 03 plus	0	224	365	605	244	17
	1		480	720	257	20
	2	521	530	886	315	42
	3		605	961	325	50
	4		655	1011		59
	5		705	1111		64
	6		571	855	1288	345
7	679	1210	-	431	180	

## TABLA DE ESPECIFICACION SSW 04

Tensión de Red	SOFT-STARTER SSW-04			MOTOR MAXIMO APLICABLE (1)				Tamaño		
	Modelo	Inominal (A)		Tensión (V)	Ta=0...40°C(2)		Ta=40...55°C(3)			
		40°C	55°C		HP	kW	HP		kW	
220 / 230 / 240 / 380 / 400 / 415 / 440 V	16 / 220-440	16	16	220/230	5	3,7	5	3,7	1	
	30 / 220-440	30	27		10	7,5	10	7,5		
	45 / 220-440	45	38		15	11	15	11		
	60 / 220-440	60	52		20	15	20	15	2	
	85 / 220-440	85	80		30	22	30	22		
	16 / 220-440	16	16		10	7,5	10	7,5		
	30 / 220-440	30	27	380/400	20	15	15	11	1	
	45 / 220-440	45	38		30	22	25	18,5		
	60 / 220-440	60	52		40	30	30	22		
	85 / 220-440	85	80		60	45	50	37	2	
	16 / 220-440	16	16		10	7,5	10	25		
	30 / 220-440	30	27		20	15	20	15		
220 / 230 / 240 / 380 / 400 / 415 / 440 V	45 / 220-440	45	38	460	30	22	30	22	1	
	60 / 220-440	60	52		50	37	40	30		
	85 / 220-440	85	80		75	55	60	45		
	16 / 460-575	16	16		575	15	11	15	11	1
	30 / 460-575	30	27			30	22	25	18,5	
	45 / 460-575	45	38			40	30	30	22	
	60 / 460-575	60	52	60		45	50	37	2	
	85 / 220-440	85	80	75		55	75	55		
	85 / 460-575	85	80							

### NOTAS:

(1) Las potencias indicadas en las tablas (SSW-04 y SSW-03 Plus) son para cargas suaves del tipo bombas centrífugas y compresores, basadas en motores WEG de IV polos.

Para aplicaciones con cargas pesadas y/o condiciones severas, consultar WEG. El dimensionamiento de Soft-starters es realizado basándose en los datos de la curva de carga, número de arranques/hora y tipo de carga.

(2) Potencias máximas de motores para Soft-startes operando en ambiente con temperatura máxima de 40°C.

(3) Potencias máximas de motores para Soft-startes operando en ambiente con temperatura máxima de 55°C.