



Máquinas de lavar roupa industriais com ancoragem rígida

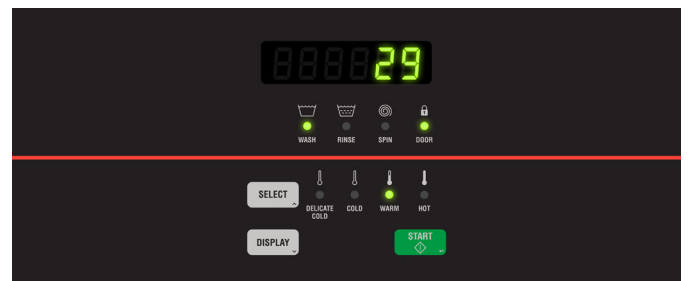
## SC020, SC030, SC040, SC060, SC080, SC100

### Características

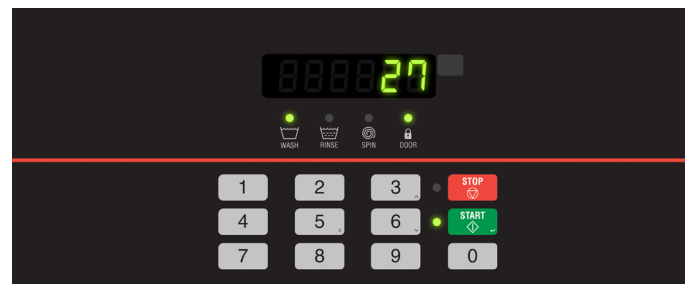
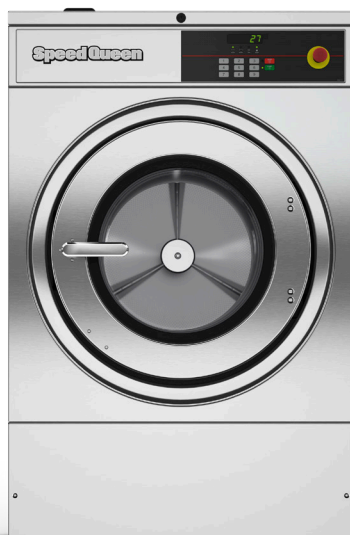
- Âncora rígida, rotação normal, fator 100G
- Painel frontal e superior em aço inoxidável
- Tambor e tina em aço inoxidável
- Entradas de água com alta capacidade
- Válvula de drenagem grande
- Grande abertura da porta para carga e descarga fácil
- Configuração de nível de água flexível líder na indústria
- Detecção patenteada de vazamento de enchimento e drenagem que economiza água
- Quadro mais leve otimizado por computador
- Desenhado para reduzir os níveis de som e vibração
- Controle Quantum™ Gold:
  - fácil de operar, fácil de programar
  - flexibilidade com 30 ciclos programáveis
- Controle Quantum™ Standard:
  - seleções de quatro ciclos
  - dois níveis de água e programação manual
  - velocidade máxima de extração com fator 100G

### Opções

- Fator 200G (SC20-SC80)
- Fator 165G (SC100)
- Painéis laterais em aço inoxidável
- Porta cromada
- Versão de aquecimento a vapor
- Versão de aquecimento elétrico



Controle Quantum™ Standard



Controle Quantum™ Gold



Robust Design



Large Drain Valve



Large Door Opening



Low Water Consumption

# Máquinas de lavar roupa industriais com ancoragem rígida Speed Queen

Especificações	SC020	SC030	SC040	SC060	SC080	SC100
Control Option	Gold/Standard	Gold/Standard	Gold/Standard	Gold/Standard	Gold/Standard	Gold/Standard
Capacidade – kg (lb)	9.1 (20)	13.1 (30)	18.1 (40)	27.2 (60)	36.3 (80)	45.4 (100)
Largura total – mm (pol.)	660 (26)	737 (29)	778 (30,6)	865 (34,1)	1054 (41,5)	1054 (41,5)
Profundidade total – mm (pol.)	784 (30,9)	896 (35,3)	1073 (42,3)	1135 (44,7)	1196 (47,1)	1298 (51,1)
Altura total – mm (pol.)	1092 (43)	1143 (45)	1199 (47,2)	1267 (49,9)	1453 (57,2)	1453 (57,2)
Diâmetro do cilindro – mm (pol.)	533 (21)	610 (24)	668 (26,3)	762 (30)	914 (36)	914 (36)
Profundidade do cilindro – mm (pol.)	350 (13,8)	406 (16)	515 (20,3)	559 (22)	556 (21,9)	657 (25,9)
Volume do cilindro – l (pé³)	79,3 (2,8)	119 (4,2)	178 (6,3)	255 (9,0)	365 (12,9)	430 (15,2)
Tamanho de abertura da porta – mm (pol.)	295 (11,6)	363 (14,3)	414 (16,3)	414 (16,3)	470 (18,5)	470 (18,5)
Distância inferior da porta ao chão – mm (pol.)	365 (14,4)	356 (14)	370 (14,6)	379 (14,9)	455 (17,9)	455 (17,9)
Conexão de entrada de água – mm (pol.)	2 @ 19 (0,75)	2 @ 19 (0,75)	2 @ 19 (0,75)	4 @ 19 (0,75)	4 @ 19 (0,75)	4 @ 19 (0,75)
Diâmetro da drenagem – mm (pol.)	1 @ 76 (3)	1 @ 76 (3)	1 @ 76 (3)	1 @ 76 (3)	1 @ 76 (3)	1 @ 76 (3)
Distância da drenagem ao solo – mm (pol.)	99 (3,9)	109 (4,3)	114 (4,5)	124 (4,9)	130 (5,1)	130 (5,1)
Número total de velocidades	6,9	6,9	6,9	6,9	6,9	6,9
VELOCIDADES DO CILINDRO – RPM (FORÇA G)						
Suave	37 (0,4)	34 (0,4)	33 (0,4)	31 (0,4)	28 (0,4)	28 (0,4)
Lavagem	51 (0,8)	48 (0,8)	46 (0,8)	43 (0,8)	39 (0,8)	39 (0,8)
Distribuição	92 (2,5)	86 (2,5)	82 (2,5)	77 (2,5)	70 (2,5)	70 (2,5)
Muito baixo	301 (27)	282 (27)	269 (27)	252 (27)	230 (27)	230 (27)
Baixa	518 (80)	485 (80)	464 (80)	434 (80)	396 (80)	396 (80)
Média	579 (100)	542 (100)	518 (100)	485 (100)	443 (100)	443 (100)
Alta	648 (125)	606 (125)	579 (125)	542 (125)	495 (120)	495 (120)
Muito alta	710 (150)	664 (150)	635 (150)	594 (150)	542 (150)	542 (150)
Ultra alta	819 (200)	766 (200)	733 (200)	686 (200)	626 (200)	568 (165)
CABOS DE TENSÃO/DISJUNTOR – FLA						
120/60/1	15.IX	15.XII	20 – 15	N/D	N/D	N/D
200-208/220-240/50/60/3/1/3	15 – 4 (1 F) 15 – 3 (3 F)	15 – 7 (1 F) 15 – 4 (3 Fh)	15 – 7 (1 F) 15 – 4 (3 F)	15 – 11 (1 F) 15 – 7 (3 F)	20 – 15 (1 F) 15 – 9 (3 F)	20 – 16 (1 F) 15 – 10 (3 F)
200-208/220-240/50/60/3/3	30 – 22	30 – 22	50 – 41	50 – 41	80 – 73	80 – 74
440-480/50/60/3/3	15 – 2	15 – 3	15 – 3	15 – 4	15 – 6	15 – 6
380-415/50/60/3/3	15 – 4	15 – 4	15 – 5	15 – 6	15 – 8	15 – 8
DIMENSÕES DE ENVIO APROX. – mm (pol.)						
Largura	711 (28)	800 (31,5)	826 (32,5)	953 (37,5)	1118 (44)	1118 (44)
Profundidade	859 (33,8)	973 (38,3)	1105 (43,5)	1191 (46,9)	1384 (54,5)	1486 (58,5)
Altura	1255 (49,4)	1303 (51,3)	1361 (53,6)	1430 (56,3)	1514 (59,6)	1514 (59,5)
Consumo de energia do motor – kW (HP)	0.75 (1)	0.75 (1)	1.5 (2)	2.2 (3)	3.7 (5)	3.7 (5)
Peso líquido – kg (lb)	154 (340)	200 (440)	245 (540)	308 (680)	567 (1250)	581 (1280)
Peso de envio – kg (lb)	172 (380)	218 (480)	263 (580)	327 (720)	590 (1300)	603 (1330)
Peso com embalagem – kg (lb)	209 (460)	263 (580)	308 (680)	381 (840)	649 (1430)	662 (1460)
Aprovação da agências	cETLus, CE	cETLus, CE	cETLus, CE	cETLus, CE	cETLus, CE	cETLus

# Máquinas de lavar roupa industriais com ancoragem rígida Speed Queen

## Dimensões

Modelo	Altura	Largura	Profundidade
SC020	1092	660	758
SC030	1143	737	897
SC040	1199	777	1074
SC060	1267	866	1135
SC080	1453	1054	1196
SC100	1453	1054	1298

Todas as medidas são em mm.

