

DADOS TÉCNICOS

Modelo	CWB08A	CWB09A	CWH11A
Dimensão e peso sem embalagem			
Tampa fechada (pés na máxima) (A x L x P)	101 x 58 x 60 cm	101 x 58 x 60 cm	101 x 58 x 60 cm
Tampa aberta (pés na máxima) (A x L x P)	130 x 58 x 60 cm	130 x 58 x 60 cm	130 x 58 x 60 cm
Peso	29,4 kg	29,4 kg	32 kg
Consumo máximo de energia¹			
127 V	0,25 kWh	0,25 kWh	0,34 kWh
220 V	0,23 kWh	0,26 kWh	0,34 kWh
Consumo máximo de água¹			
127 V / 220 V	108 litros	103 litros	124 litros
Capacidade de roupa seca²			
	8 kg	9 kg	11 kg
Tensão			
	127 V~ / 220 V~	127 V~ / 220 V~	127 V~ / 220 V~
Variação de tensão admitida			
	106 a 132 V~ / 198 a 242 V~	106 a 132 V~ / 198 a 242 V~	106 a 132 V~ / 198 a 242 V~
Centrifugação³			
	750 rpm	750 rpm	750 rpm

¹ Programa Panos de limpeza / Nível 4 de água

² A capacidade nominal (8 kg, 9 kg e 11 kg) é declarada com base em uma carga de roupas específica para testes. Esta carga é composta por diferentes artigos, cujas características são especificadas pela Portaria do Ministério do desenvolvimento, Indústria e Comércio Exterior – MDIC, nº 185. Para um bom desempenho da sua Lavadora, o volume das roupas também deve ser considerado, pois existem certos tipos de artigos que, apesar de leves, são volumosos e podem ficar abaixo da capacidade nominal declarada (por exemplo: tecidos sintéticos de modo geral e artigos com enchimento de espuma).

³ Com a Lavadora abastecida com carga e voltagem nominal.