



SOLUÇÕES DE LAVANDERIA COMERCIAL DA SPEED QUEEN®

Secadoras Comerciais Individuais

SDGNXAGS543DW01 - SDENXAGS543DW01

Recursos

- Cesto de aço galvanizado durável com 198 litros de volume extra grande para suportar grandes cargas e promover uma secagem mais rápida
- Aquecimento de secagem eficiente com 25.000 BTU (modelos à gás) e até 5.350 watts (modelos elétricos)
- Se a porta não for aberta, o giro prolongado da máquina tomba a cada 2 minutos por 20 minutos, impedindo vincos nas roupas.
- Um eficiente sistema de ventilação silenciosa utiliza um fluxo de ar de alta qualidade para resultados rápidos de secagem e baixos custos operacionais.

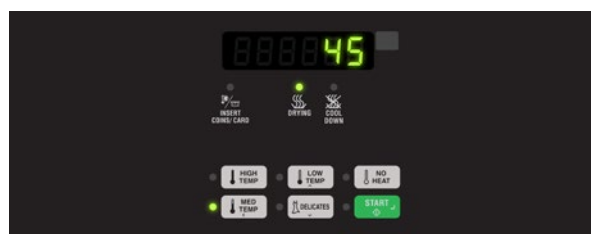


Desempenho Comprovado

Por mais de um século, a Speed Queen é focada no segmento de lavanderia. Sabemos o que é necessário para fornecer equipamentos resistentes, duráveis e de alta performance como nenhuma outra.

Controle Quantum™ Gold

Este controle permite conexão à internet dos equipamentos e gerenciamento remoto. O Quantum™ Gold também oferece benefícios ao proprietário e ao cliente, como programação e auditorias das máquinas pelo computador, preços de acordo com a hora do dia, "ciclos da sorte", modificadores de ciclo personalizáveis e mais.



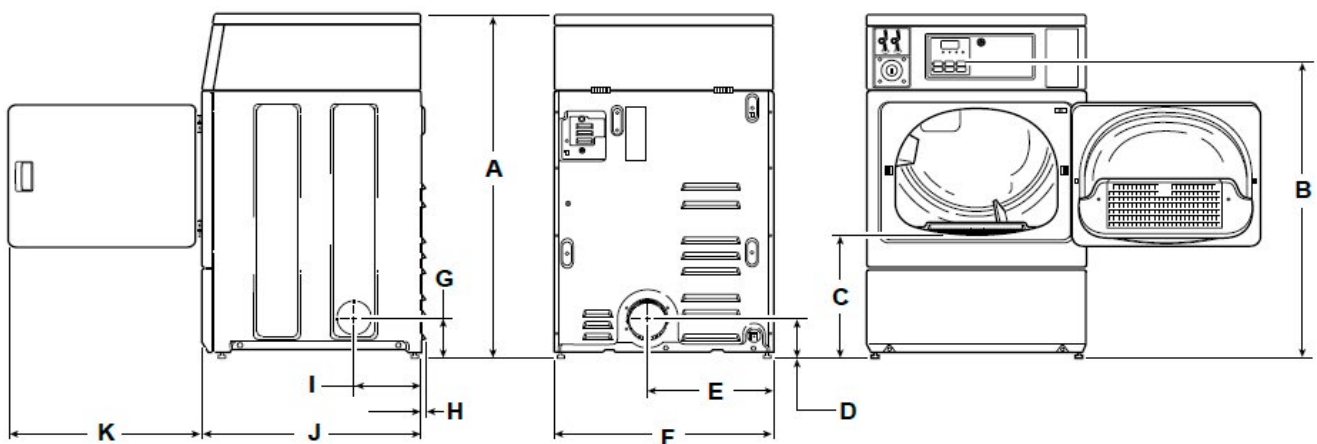
Funções de Uso

- Entrada de ficha pré-instalada
- Preparado para cartão
- Central de pagamento
- Aplicativo mobile da Speed Queen

Secadoras Comerciais Individuais Speed Queen

SDGNXAGS543DW01 - SDENXAGS543DW01

Especificações	SDGNXAGS543DW01	SDENXAGS543DW01
Cesto Interno		
Capacidade - kg	10,5	10,5
Acabamento do Cesto	Aço galvanizado	Aço galvanizado
Diâmetro do Cesto - mm	661	661
Profundidade do Cesto - litros	534	534
Fluxo de ar do exaustor - cfm	180	180
Controle		
Tipo de Controle	Quantum Gold	Quantum Gold
Localização do Controle	Frontal 10°	Frontal 10°
Ciclos de secagem disponíveis	5	5
Gabinete		
Cores	Branco	Branco
Tipo de Porta	Sólida	Sólida
Abertura da Porta - mm	534	534
Altura do chão à porta - mm	381	381
Localização do Filtro de Fiapos	Frontal	Frontal
Porta reversível	Sim	Sim
Aquecimento		
Fonte de Calor	Gás	Elétrica
Conexões		
Diâmetro do Duto de Exaustão - mm	102	102
Potência		
Potência do Motor - kW	0,248	0,248
Requisitos elétricos - Voltagem/Hz/Ph (fase do circuito)	220/60/1	220/60/1
Dados para transporte		
Dimensões AxLxP - mm	1101x683x722	1127x683x722
Dimensões com embalagem AxLxP - mm	1156x775x864	1156x775x864
Volume - litros	773	773



	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
mm	1127	938	381	102	391	683	114	10	203	722	534