

SPEED QUEEN | PROFESSIONAL

# Colonne Lave-linge et Sèche-linge pour laverie sur site



## STW (Lave-linge & Sèche-linge)

## STD (Double sèche-linge)

Tirez le meilleur parti des performances légendaires de Speed Queen avec une empreinte au sol réduite grâce à nos lave-linge ou sèche-linge en colonne. Totalement autonomes, ils peuvent être installés partout et à tous les étages.

### Le meilleur contrôle : Quantum® Gold associé à Insights

La technologie révolutionnaire Quantum® Gold associe les commandes de l'équipement, la programmation et la mise en réseau sans fil dans un système de gestion complet, comprenant: un réseau sans fil, des niveaux d'eau réglables et des rapports détaillés. Conçu pour réduire les coûts et maximiser les revenus, Quantum® vous donne le pouvoir d'atteindre une rentabilité sans précédent.

#### Caractéristiques Lave-linge

- Tambours externe et interne en acier inoxydable
- Son essorage avec un facteur G de 440 - le meilleur du secteur - élimine l'humidité, réduit le temps de séchage ainsi que les coûts énergétiques
- Suspension avec nouvelle logique anti-balourd
- Bac à produits 4 compartiments
- Pompe de vidange de série, vanne de vidange disponible en option
- Chauffage électrique ou sans chauffage intégré
- Une connexion facilitée avec les pompes à produits liquides pour la distribution automatisée des produits de lavage
- Durée de vie prolongée : au moins 15 000 cycles

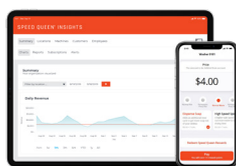
#### Commande Quantum

- 6 programmes
- 3 modificateurs de cycle



#### Connectivité

Connectivité WiFi via accessoires permettant un accès à Speed Queen Insights et à l'application Speed Queen.



#### Caractéristiques Sèche-linge

- Tambour en acier galvanisé
- Grand filtre à poussière situé à l'avant pour faciliter le nettoyage
- Ventilateur aspirant puissant pour un séchage rapide et des coûts d'exploitation réduits
- Chauffage au gaz ou électrique

#### Commande Quantum

- 4 programmes de séchage



Cycles rapides



Large ouverture de porte



Faible consommation d'eau



Consommation d'énergie réduite



Tambour en acier inoxydable en standard



Design compact



# Colonne Lave-linge et Sèche-linge

## Spécifications



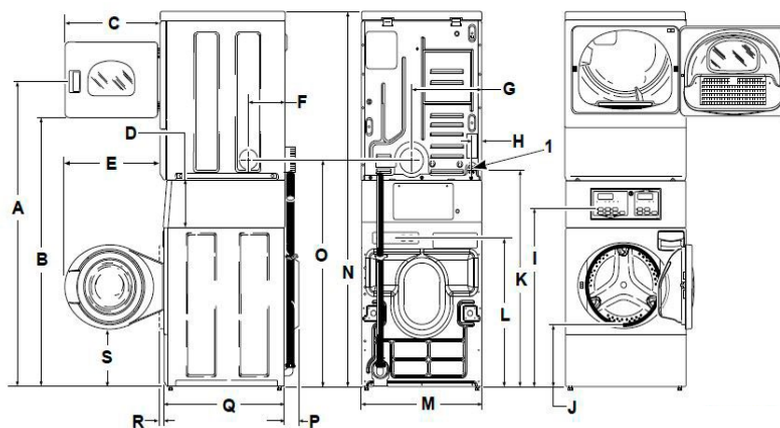
STW*						
MARCHÉ	MODÈLE	CHAUFFAGE	TENSION	DÉTAIL	COULEUR	VIDANGE
Europe/CE	Collectivité & Centrale de paiement	3 ph laveuse 3 ph séchoir	400v/50Hz/3N	Acier inoxydable avec système de connexion pour produits liquides	Gris	Pompe
Europe/CE	Collectivité & Centrale de paiement	3 ph laveuse 3 ph séchoir	400v/50Hz/3N	-	Gris	Gravité
Europe/CE	Collectivité & Centrale de paiement	Laveuse électrique Séchoir gaz	400v/50Hz/3N	-	Gris	Pompe

\*Type de monnayeur et de monnaie à définir à la commande

		Lave-linge
CAPACITÉ	kg	9,5
TYPE DE COMMANDE		Quantum
VOLUME TAMBOUR	l	96,8
TAMBOUR		Acier inoxydable
MOTEUR		
Variation de fréquence	kW	0,67
VITESSE D'ESSORAGE	rpm	1200
FACTEUR G		440
CHAUFFAGE ÉLECTRIQUE	kW	4,8

		Colonne lave-linge & sèche-linge
DIMENSIONS HxLxP	mm	1986x683x704
Poids net	kg	177
DONNÉES DE TRANSPORT		
Volume (emballage)	m <sup>3</sup>	1,25
Emballage HxLxP	mm	2032x760x860
Poids brut	kg	193
Ratio Lave-linge 1:9 Sèche-linge 1:19	kg	10,5

		Sèche-linge
CAPACITÉ	kg	8,2
TYPE DE COMMANDE		Quantum
VOLUME TAMBOUR	l	198
TAMBOUR		Acier galvanisé
CHAUFFAGE ÉLECTRIQUE	kW	5,2 (230V) 5,3 (400V)
CHAUFFAGE GAZ	kW	7,3
PUISSANCE DU MOTEUR	kW	0,25



	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S
mm	1678	1447	597	213	610	203	391	59	938	371	1140	813	683	1986	1184	52	704	38	333

# Colonne double sèche-linge

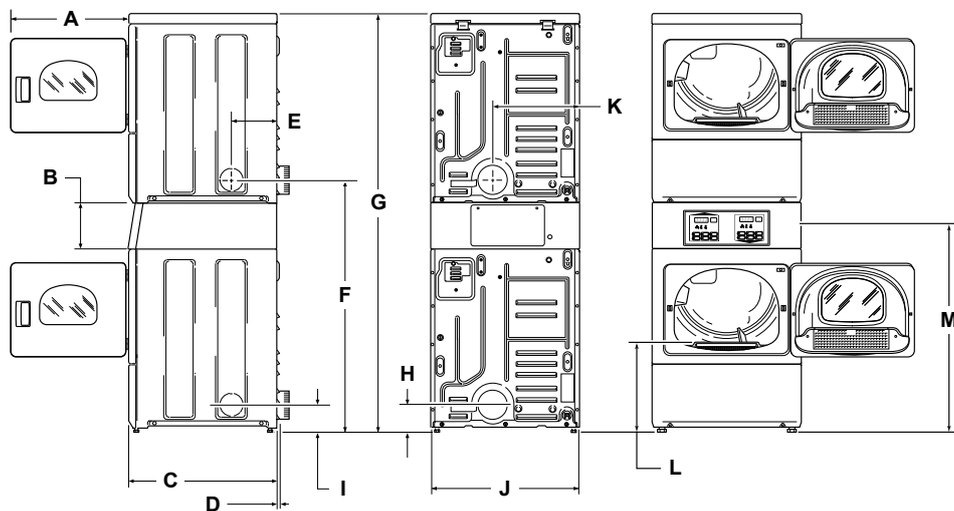
## Spécifications

STD*				
MARCHÉ	MODÈLE	CHAUFFAGE	TENSION	COULEUR
Europe/CE	Collectivité & Centrale de paiement	Gaz	230v/50Hz/1N	Gris
Europe/CE	Collectivité & Centrale de paiement	Électrique	400v/50Hz/3N	Gris

\*Type de monnayeur et de monnaie à définir à la commande

		Sèche-linge
VOLUME TAMBOUR	l	198
CAPACITÉ	kg	8,2
MOTEUR		
CHAUFFAGE ÉLECTRIQUE	kW	5,2 (230V) 5,3 (400V)
CHAUFFAGE GAZ	kW	7,3
PUISSANCE MOTEUR	kW	0,25
TYPE DE COMMANDE		Quantum

		Colonne double sèche-linge
DIMENSIONS HxLxP	mm	1986x683x711
Poids Net	kg	120 (él.) /125 (gaz)
DONNÉES TRANSPORT		
Volume (emballée)	m <sup>3</sup>	1,30
Emballage HxLxP	mm	2032x760x860
Poids brut	kg	127 (él.) /132 (gaz)
Ratio 1:19	kg	10,5



DRY2672N\_SVG

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M
mm	597	213	711	11	203	1184	1986	102	114	683	391	392	994