



Speed Queen

EQUIPEMENT DE BUANDERIE PROFESSIONNEL

TECHNOLOGIE OPT
"CONTROLEUR DE FIN DE SECHAGE"

Speed Queen

EQUIPEMENT DE BUANDERIE PROFESSIONNEL

LE SUR-SÉCHAGE VOUS COÛTE-T-IL DES MILLIERS D'EUROS?

Lors d'une récente enquête menée auprès des distributeurs de buanderies commerciales et des responsables de buanderies commerciales, 79 % de toutes les personnes interrogées considèrent que les buanderies OPL sur-sèchent de plus de 8 minutes par cycle. OPT réduit les dépenses en matière de services et de main d'œuvre et prolonge la durée de vie du linge en éliminant le sur-séchage. Comme l'illustrent les tableaux ci-dessous, cela représente des économies considérables.

LE COÛT DU SUR-SÉCHAGE:*

🔥 SERVICES



LE COÛT DU SUR-SÉCHAGE:**

👤 MAIN D'ŒUVRE



* Sur la base de 10 charges/jour, 7 jours/semaine et 0,7€ par 100.000 BTU

** Sur la base de 7 jours/semaine et 10 €/h par employé

PRÉSENTATION DE LA TECHNOLOGIE OPT "CONTROLEUR DE FIN DE SECHAGE"

OPT est une innovation à la pointe de la technologie et exclusive au secteur qui connecte les capteurs situés dans les élévateurs à notre contacteur de transfert rotatif révolutionnaire pour offrir des niveaux de précision inégalés à ce jour. Le résultat est une mesure de séchage ponctuelle dans l'ensemble de la charge, éliminant les coûts associés au sur-séchage.

OPT

UNE CONCEPTION DE POINTE

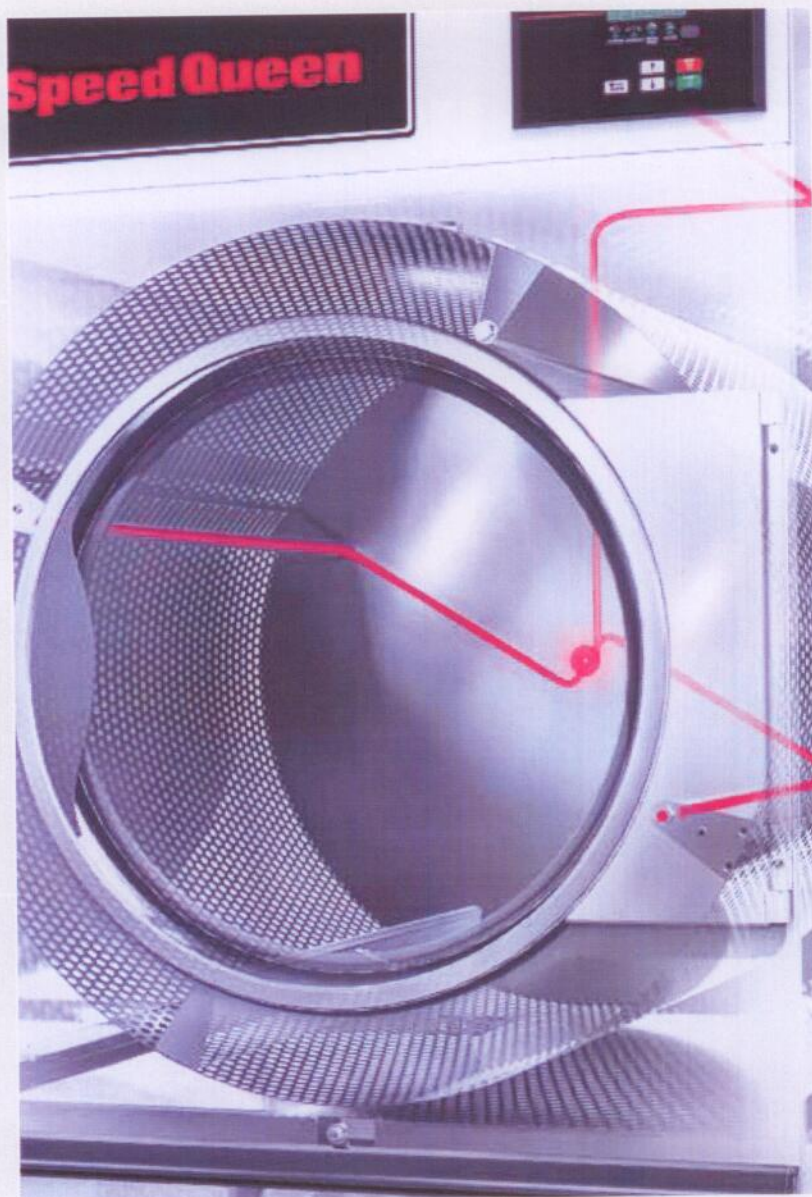
Notre contacteur de transfert rotatif révolutionnaire permet au système de détecter le degré de séchage des milliers de fois par seconde pour des mesures ultra-précises.

SURFACE DE DÉTECTION

Le séchoir SU075 offre jusqu'à 267 fois plus de surface de détection que certains produits concurrents.

SANS MAINTENANCE

Notre contacteur de transfert rotatif exclusif au secteur n'exige pas de balais ni de contact important, vous offrant des performances fiables et sans maintenance.



PLUS DE DEVINETTES

Le séchoir s'arrête automatiquement lorsque le niveau de séchage souhaité est atteint, empêchant ainsi le personnel de jouer aux devinettes.

SÉCHAGE PAR ÉTAPES

Vous permet d'utiliser le niveau de chaleur intense jusqu'à ce que la charge soit à moitié sèche, puis d'abaisser la température pour le restant du cycle jusqu'à ce que vous atteigniez votre niveau de séchage spécifié.

PARAMÈTRES DU NIVEAU DE SÉCHAGE

Les niveaux qui vont de 0 à 40 pour cent vous permettent de définir chaque cycle selon vos besoins spécifiques.



RETOUR SUR INVESTISSEMENT DE 100% - ET ENCORE PLUS

RÉDUIT LE COUT DES SERVICES

Lorsqu'une charge atteint son niveau de séchage préprogrammé, OPT arrête automatiquement votre séchoir. Cette fonction peut générer des économies de plusieurs milliers d'euros par an en termes de services.

MINIMISE LE COUT DE LA MAIN D'ŒUVRE

Vos séchoirs donnent la cadence de votre buanderie. Grâce à OPT, le temps de séchage de chaque charge est réduit. Le résultat est un rendement optimisé par heure de travail et d'incroyables économies de plusieurs milliers d'euros par an.



PROLONGE LA DURÉE DE VIE DU LINGE

Le sur-séchage de votre linge provoque son usure prématurée. Selon les résultats d'une étude réalisée dans notre laboratoire d'essai de premier ordre, le linge subit **31% DE PERTE DE FIBRES DE MOINS** lorsque le sur-séchage est éliminé.

SPEED QUEEN FAIT LA DIFFERENCE

Speed Queen a été reconnu mondialement comme leader en fabrication d'équipement de buanderie professionnel. Nous fabriquons, vendons et soutenons plus de laveuses et séchoirs professionnels en Amérique du Nord que n'importe quelle entreprise.

Nos produits sont connus pour sa durabilité, ses caractéristiques innovantes, sa performance efficace et le plus faible coût de possession.

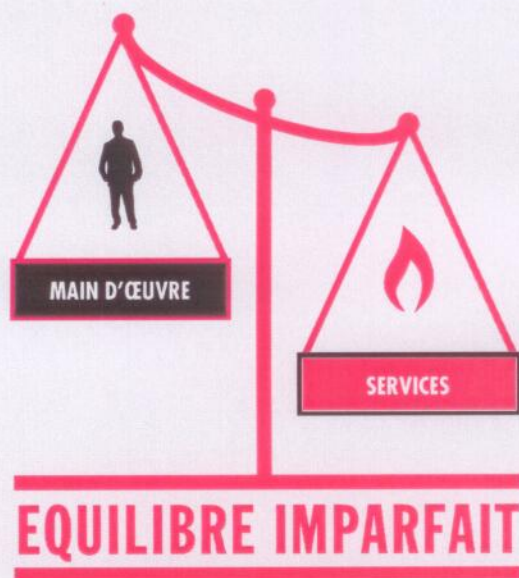
Speed Queen

OBTENEZ UNE VRAIE EFFICACITÉ ET DE VRAIES ÉCONOMIES

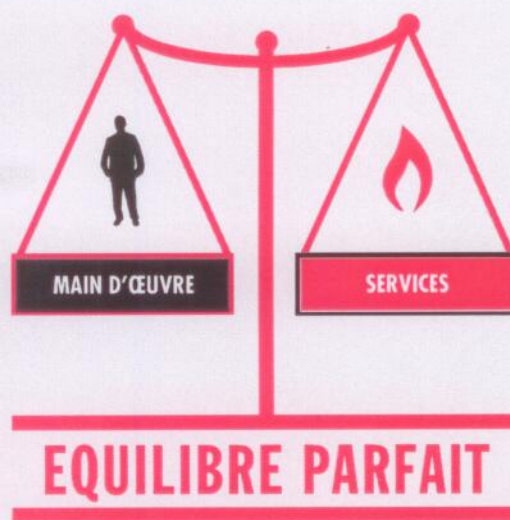
L'efficacité de séchage est souvent définie par des termes tels que « utilisation du gaz » et « BTU d'entrée ». Mais la simple réduction des services ne résout pas le problème de votre dépense la plus importante: la main d'œuvre. En fait, une blanchisserie moyenne dépense 10 fois plus en coûts de main d'œuvre qu'en services.

C'est pourquoi les machines Speed Queen ont été conçues d'une manière experte afin de pourvoir l'équilibre final entre les services et la main d'œuvre pour une vraie efficacité optimisée.

Et OPT constitue le dernier développement de notre engagement à offrir le plus faible coût de possession du marché. Car nous prenons la laverie au sérieux, mais votre réussite également.



EFFICACITE ne comprend pas seulement la réduction des BTUs. Réduire les services augmente le temps de séchage et le coût de main d'œuvre.



EFFICACITE EST l'équilibre parfait entre la consommation des services et le temps de séchage, en évitant des coûts de main d'œuvre inutiles.

Speed Queen