



Équipé pour les
dégâts prévus et
imprévus

Aspirateur eau-poussière 

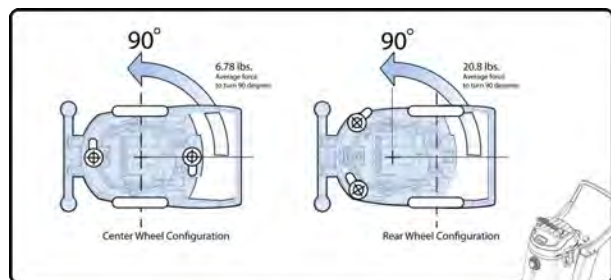
 ProTeam®

Pour tout gâchis. Prêt à tout moment.

Lorsqu'il se produit une inondation, on dispose de peu de temps pour sécher les zones touchées avant qu'il ne se produise une déformation, une décoloration ou des dommages structurels. Toute teneur en humidité, aussi petite qu'elle puisse paraître, peut finir par causer des dommages qui diminuent l'attrait visuel et qui réduisent la valeur de revente d'un immeuble. Lorsqu'un temps de réponse rapide peut faire la différence entre un nettoyage mineur et d'importants travaux de restauration, il est avantageux de disposer d'un aspirateur eau-poussière et d'un séchoir sur les lieux.

Avantages

- **FACILITÉ D'UTILISATION** – Vidange simplifiée et rapide des débris liquides à l'aide de la poignée de basculement pour vider la cuve ou du pratique tuyau de vidange
- **COMMODITÉ** – Outils de qualité commerciale pour éliminer la saleté, l'eau et les résidus boueux
- **PRODUCTIVITÉ** – La raclette fixée à l'avant accélère la récupération du décapant de plancher et des travaux de restauration après inondation
- **ÉCONOMIE DE TEMPS** – Le filtre humide Qwik-Lock® maximise la capacité du réservoir et facilite le remplacement du filtre
- **DURABILITÉ** – Le filtre humide Qwik-Lock exclusif et le mécanisme de fermeture à flotteur réduisent la quantité de mousse et protègent le moteur d'aspiration contre les dommages causés par les débris et l'humidité
- **FAIBLES COÛTS DE PROPRIÉTÉ** – Filtre facile à nettoyer et à entretenir
- **FILTRATION AMÉLIORÉE** – Lavable et réutilisable, la cartouche filtrante à fines poussières en trois épaisseurs s'encrasse moins que les filtres en mousse standards
- **MANOEUVRABILITÉ** – La roulette pivotante avant intégrée à configurations variables permet de manoeuvrer sur 360 degrés et même dans les escaliers



Il faut 1/3 de l'effort pour tourner cet aspirateur lorsqu'il est équipé de la roue centrale !

Lorsqu'un temps de réponse rapide peut faire la différence entre un nettoyage mineur et d'importants travaux de restauration, il est avantageux de disposer d'un aspirateur eau-poussière et d'un séchoir sur les lieux.

FAITES DISPARAÎTRE LES TRACES – Retraçable en temps humide

Environ 65 % de la poussière, de la souillure et des saletés, qui endommagent de façon permanente les planchers, sont transportés de l'extérieur sous les chaussures des gens qui entrent à l'intérieur des immeubles.

Source : The Science of Carpet Cleaning (Science de lienteries des tapis), Jeff Bishop, <https://cdn.carpet-rug.org/wp-content/uploads/2018/08/The-Science-of-Carpet-Cleaning.pdf>

Utilisations



Entrée/
Tapis d'entrée

Conditions
météorologiques
extrêmes

Transports

Intervention
d'urgence en cas
de déversement

Décapage de
plancher

Entretien sur
chantier

ProBlitz® XP

- Rendement élevé
- Transport facile



ProGuard 10

- Puissant
- Robuste



ProGuard® 4

- Compact
- Polyvalent



ProGuard 16 MD

- Poignée amovible
- Maniable



ProGuard 15/20

- Grande capacité
- Facile à utiliser



FAIT

85 % des demandes

d'indemnisation des travailleurs sont imputables aux employés qui glissent sur un sol mouillé.

Source: National Floor Safety Institute, Industrial Safety & Occupational Health Markets 5th Edition. <https://nfsi.org/nfsi-research/quick-facts/>

Équiper une installation pour l'inattendu

Gagnez du temps – Économisez de l'argent et vos énergies lors du décapage des planchers.

Système de raclette fixé à l'avant du ProGuard :

- L'absorption rapide des résidus en boue sur le sol évite que le décapant ne sèche pas sur le plancher
- Large raclette réduisant le nombre de passage
- Productivité accrue; idéal pour la récupération rapide du décapant

Prévenir les dommages permanents causés au plancher

Doté de 3 vitesses de ventilation et de 3 positions d'utilisation, le séchoir ProBlitz sèche les tapis et les sous-planchers rapidement en offrant un rendement des plus silencieux.



- **Transport facile** – Poignée télescopique et roulettes en option (ProBlitz XP seulement)
- **Souplesse** – Trois positions d'utilisation pour diriger l'air à l'endroit où vous en avez besoin
- **Empilable** – Facilité de rangement
- **Faible débit en ampère** – Plusieurs appareils sur un seul circuit
- **Silencieux** – Fonctionnement sans perturber les activités normales
- **Retour des saletés réduit** – Séchage à grande vitesse après l'extraction des débris humides

Tuyau éclaté, bataille de nourriture, traces de boue, inondation soudaine, lendemain de fête, par mauvais temps, décapage des planchers... voici une solution de récupération rapide pour toute installation.

Retirer rapidement et éviter les dégâts d'eau

Nous avons à notre disposition le bon équipement pour répondre à tout défi, grand ou petit – de façon rapide et pratique. Offrant puissance, durabilité et rendement inégalés, les aspirateurs eau et poussière ProGuard comportent des caractéristiques bien pensées qui les rendent plus faciles et plus pratiques à utiliser.

Preuve Positive

"J'ai reçu des commentaires très positifs de la part de nos gars sur le ProGuard", a déclaré Randy Abernathy, président et propriétaire de Vanguard Cleaning Systems, une entreprise de nettoyage commercial en franchise qui fournit des services à plus de 10 000 entreprises en Amérique du Nord. La grande majorité des aspirateurs eau-poussière sont utilisées après le décapage des sols durs pour ramasser les boues avant le fartage.

"Le ProGuard est plus silencieux et moins cher mais plus flexible", a déclaré Abernathy, en les comparant aux anciens modèles eau-poussière. "Ils sont moins astreignants physiquement à vidanger."

"La raison pour laquelle j'ai choisi le ProGuard parmi ce qui est disponible sur le marché aujourd'hui est sa facilité d'utilisation et sa taille compacte.", a déclaré Aron Griffith, directeur des services de club chez Goodlife Fitness, une chaîne de clubs de santé appartenant et exploitée au Canada.

Cinquante emplacements utilisent maintenant l'aspirateur portable ProGuard 4 eau-poussière de 12 livres pour gérer le sol et l'humidité dans leurs entrées à fort trafic. "Il n'y a rien de compliqué à leur sujet", a déclaré Griffith. "Vous allumez et partez."

	ProGuard 4 portatif	ProGuard 10	ProGuard 16 MD	ProGuard 15/20	ProBlitz
Numéro de pièce	107128	107129	107386	107359 (Raclette PG 15 w/Fnt mnt) 107360 (Raclette PG w/Fnt mnt) 107130 (PG 15) 107131 (PG 20)	107132 (ProBlitz) 107596 (ProBlitz XP)
Moteur	1080 W 9 A	1380 W 9,5 A	1380 W 9,5 A	1380 W 9,5 A	0,4 HP / 360 W / Démarrage du condensateur, 2,4 – 3 A
Débit d'air	4 m³ (142 pi³/min)	3 m³ (105 pi³/min)	3 m³ (105 pi³/min)	3 m³ (105 pi³/min)	62 m³ (2200 pi³/min) (Max)
Élévation statique	129 cm (51 po)	241 cm (95 po)	241 cm (95 po)	241 cm (95 po)	N/A
Taille du réservoir	15,2 L (4 gal us)	38 L (10 gal us)	60,6 L (16 gal us)	57 L (15 gal us) 76 L (20 gal us)	N/A
Poids	5,5 kg (12 lb)	12,7 kg (28 lb)	13,2 kg (29 lb)	PG 15 - 31 kg (68 lb) PG 20 - 32 kg (70 lb)	12,7 kg (28 lb)
Décibels	76 dBA	68 dBA	66 dBA	69 dBA	Fabfile – 63 dBA Moyné – 65 dBA Élevé – 66 dBA
Garantie	3 ans – pièces et main-d'oeuvre 1 an – moteur À vie – pièces du corps moulées	3 ans – pièces, main-d'oeuvre et moteur À vie – pièces du corps moulées			



Ph. 866.888.2168 | customerservice.proteam@emerson.com | proteam.emerson.com

ProTeam, ProBlitz, Qwik-Lock et ProGuard sont des marques de ProTeam, Inc. © 2013-2024 ProTeam, Inc. tous les droits sont réservés
L'American Lung Association et ProTeam sont partenaires dans une campagne éducative sur les problèmes de qualité de l'air intérieur. L'American Lung Association n'endosse aucun produit, appareil ou service.