

®

Focus® II

Autoscrubbers® à capacité moyenne



www.clarkeus.com

Clarke®

La force de nettoyage depuis 1916.

Les Autoscrubbers® à capacité moyenne Focus® II offrent une contenance accrue, une durée d'utilisation prolongée et sont faciles à utiliser!

Technologie BOOST®



Focus® II à capacité moyenne - BOOST® 28 & 32

La technologie BOOST® est la plus efficace et la plus « écologique » sur le marché aujourd'hui - la seule qui peut récurer des planchers **sans produits chimiques!*** BOOST réduit l'utilisation d'eau et de produits chimiques jusqu'à 70% en contenant la solution à l'intérieur de son tampon et en livrant une solution par pulsations précise et consistante. La conception unique de son tampon nettoie également dans les coins, réduisant ainsi la main d'œuvre. *En additionnant le tout, il s'agit d'épargnes quotidiennes en coûts et main d'œuvre considérable!*

**utilisation de tampon de préparation marron*



Modèles à 3 rondelles



Focus® II à capacité moyenne - Rondelles 26, 28 & 34

Les modèles à rondelles conventionnels Focus® II sont offerts avec une plate-forme de nettoyage à rondelle de 26 po, 28 po ou 34 po actionnée par deux moteurs de brosse résistants. Les modèles à rondelles sont parfaits pour le nettoyage quotidien. Les brosses montées sur cardan et le moteur d'entraînement des tampons contournent les planchers inégaux pour une agitation de récurage uniforme.



Cylindrique



Focus® II à capacité moyenne - Cylindrique 28

Idéale pour nettoyer la tuile cimentée, imparfaite ou les planchers texturisés rugueux. Le modèle cylindrique 28 po offre un nettoyage supérieur avec des capacités de balayage liquide. Les débris sont recueillis commodément dans un plateau amovible par les brosses à rotation inverse. Les brosses sont également faciles à changer sans l'utilisation d'outils.



L'accès facile au compartiment des batteries est excellent pour l'entretien et l'installation, et est conçu pour contenir tous les versements de liquide. Choisissez entre les batteries à liquide 250 ou 330 Ah mouillées, ou à AGM 260 ou 312 Ah.



Le système de mélange de produits chimiques facultatif mesure la quantité de produits chimiques appropriée et le mélange dans l'approvisionnement de solution. Le réglage d'une once par gallon est contrôlée par un bouton sur le panneau de commandes.



Système de moteur d'aspiration silencieux - 65 décibels sur les modèles à rondelles, 63 décibels sur le modèle BOOST. Permet à l'opérateur d'utiliser la brosse dans des secteurs sensibles au bruit.

Autoscrubber® à capacité moyenne Focus®

Fonctions et avantages :

- **A.** Boutons poussoirs jaunes - les boutons situés de façon ergonomique contrôlent la marche avant et enclenchement les moteurs des brosses et l'écoulement de la solution.
- **B.** Chargeur de batterie intégré - permet de recharger la machine n'importe où!
- **C.** Lames de racloir en uréthane - la meilleure résistance chimique, une durabilité prolongée et un ramassage silencieux.
- **D.** Bouton de racloir ajustable - lames facilement ajustables pour un ramassage complet de l'eau, sans aucuns outils!
- **E.** Remplissage de solution arrière - vous permet de remplir lors de la vidange du réservoir de récupération dans des emplacements avec éviers profonds.
- Grande capacité, réservoirs de récupération et de solution de 23 gallons - offrant un temps de marche accru entre les vidanges et les remplissages.
- Les brosses montées sur cardan et le moteur d'entraînement des tampons - contournent les planchers inégaux pour une agitation de récurage uniforme.
- Contrôle de solution modulée par pulsations brevetée - offre une solution précise et consistante.
- Roues de grand diamètre à traction élevée remplies de mousse qui ne marquent pas - offre un fonctionnement doux, sans glissement et plus silencieux.
- Silencieux à 65 décibels (modèles BOOST à 63 dBA) - pour mettre en marche dans des secteurs sensibles au bruit!



Panneau de commandes à touche unique, simple et facile à faire fonctionner. Commandes installées de façon ergonomique pour toutes les fonctions.



Grandes ouvertures pour aider à désinfecter le réservoir de récupération de 23 gallons. L'interrupteur à flotteur électronique coupe le moteur de l'aspirateur lorsque le réservoir est plein.



Le joint statique démontable permet à l'utilisateur de désinfecter le couvercle du réservoir de récupération.



Ensemble de baguette hors-couloir avec baguette télescopique pour un entreposage compact.



L'agitation à grande vitesse de **BOOST** offre non seulement une performance de nettoyage supérieure mais fait briller le plancher afin de réduire les besoins de polissage. ➤

◀ Avec la technologie **BOOST**, vous pouvez également récurer vos planchers, sans l'utilisation de produits chimiques! Vous pouvez éliminer les coûts des produits chimiques et de la main d'œuvre tout en améliorant la qualité de l'air intérieure et en réduisant de beaucoup le temps passé à récurer vos planchers. *Parfait pour les hôpitaux et les écoles!*



Autoscrubber® à capacité moyenne Focus® II

Clarke®



Caractéristiques principales

- 6 choix de modèles pour votre application
- Ramassage de solution supérieur
- BOOST est silencieux à 63 dB(A)
- Fonctionnement facile
- Favorable à l'environnement avec le contrôle et l'utilisation de solution efficaces



	28 BOOST®	32 BOOST®	26 à rondelle	28 à rondelle	34 à rondelle	28 Cylindrique
Numéro de la pièce	Numéros de pièce multiples, consultez la liste des prix					
Dimension des tampons/brosses	14 x 28 po (35,6 x 71 cm)	14 x 32 po (35,6 x 81 cm)	(2) 13 po (33 cm)	(2) 14 po (36 cm)	(2) 17 po (43 cm)	(2) 5,75 x 28 po (14,5 x 69 cm)
Puissance du moteur de la brosse / Régime-moteur	3/4 hp (0,56 kW) 2250 tr/min		(2) 3/4 hp (0,56 kW) 200 tr/min			(2) 0,81 hp (0,6 kW) 613 tr/min
Largueur du racloir	35 po (89 cm)	41 po (107 cm)	32,5 po (81 cm)	35 po (89 cm)	41 po (107 cm)	35 po (89 cm)
Alimentation de la batterie	24 volts, (4) batteries de 6 volts, à liquide 250 ou 330 Ah mouillées, plus à AGM 260 ou 312 Ah					
Puissance du moteur de l'aspiration	0,75 hp (550 Watts) décharge tangentielle à 3 étapes					
Réservoir / remplissage de solution et de recouvrement	23 gallons (87 L) chaque réservoir / remplissage arrière avec un seau ou un boyau					
Débit de la solution	(Mode normal) 0,12 gal/min (0,45 L/min) (Pleine capacité) 0,0-0,65 gal/min (0,0-2,5 L/min)		0-1 gal/min (0-3,8 L/min)			
Vitesse (Marche avant/arrière)	Marche avant : 0-260 pi/min (0-4,8 km/heure) / Marche arrière : 0-260 pi/min (0-3,2 km/heure)					
Pneus	(2) 10,24 po x 3,35 po (260 x 85 mm) Gris pâle, ne marquent pas, remplis de mousse					
Pente de nettoyage	inclinaison de 6 degrés					
Roulettes	(2) 3,94" (10 cm) en polyuréthane					
Matériel du racloir	Lame avant et arrière en uréthane					
Chargeur	Intégré, 24 volts, 25 amp					
Niveau sonore	63 dB(A)	63 dB(A)	65 dB(A)	65 dB(A)	67 dB(A)	71 dB(A)
L x W x H	60,5 x 29 x 44 po	60,5 x 32,75 x 44 po	61 x 28 x 44 po	62 x 30 x 44 po	64 x 36 x 44 po	59,5 x 31 x 44 po
Approbation d'agence	UL 583					
Garantie	Corps Polydur® - 8 ans, pièces - 3 ans, main d'oeuvre - 1 an, batterie 18 mois au prorata (1er 90 jours sans conditions)					

QUI UTILISE CETTE MACHINE?

- Les écoles et les universités
- Les hôpitaux
- Magasins de vente au détail
- Les immeubles à bureaux
- Les hôtels & motels
- Les épiceries
- Les restaurants et les cafétérias
- Les installations sportives
- Les entrepreneurs de nettoyage

QU'EST-CE QUI LA REND « ÉCOLOGIQUE »?

- Un niveau sonore bas
- Une conservation de la solution
- Un chargeur de batterie intégré
- Un système de mélangeage des produits chimiques (facultatif)
- Une conception ergonomique
- Batterie AGM (facultatif)
- La solution et brossage en position neutre
- Protection de batterie à basse tension
- Aucun ou moins de besoins en produits chimiques (BOOST)
- Un récurage sans produits chimiques (BOOST)
- Une réduction de 40% dans l'utilisation des tampons (BOOST)

QUELLES SONT LES FONCTIONS DE SÉCURITÉ?

- Un interrupteur de sécurité
- Des boutons poussoirs jaunes de sécurité
- Protection de surcharge thermique
- Excellente visibilité

QUELS SONT LES ACCESSOIRES?

- Ligne complètes de brosses
- Ligne complètes de tampons
- Écrans numides pour la finition des planchers de gymnase BOOST
- Système de maintenance des piles Clarke®
- Trousse pour système de mélangeage de produits chimiques
- Ensembles de lames de racloir de rechange
- Trousse pour horomètre
- Ensemble de baguettes hors-couloir

Clarke®

2100 Highway 265
Springdale, AR 72764
www.clarkus.com

DISTRIBUÉ PAR :

Service à la clientèle : 1.800.253.0367
Télécopiez les commandes au : 1.800.825.2753
Service technique : 1.800.356.7274

©2008 ALTO U.S. Inc., Tous droits réservés. Caractéristiques techniques modifiables sans préavis P/N 70506A-FR 08/08

