

Clarke

5 modèles de la Focus II disponibles!

BOOST® L20 orbitale, S20, L20 et L17 à disque, et L20 cylindrique pour combler tous vos besoins.

BOOST® Orbital



Focus® II - BOOST® L20

L'action de récurage de la BOOST® orbitale produit une agitation haute vitesse sur un orbite de seulement ¼ de pouce. Le récurage n'éclabousse pas la solution de nettoyage à l'extérieure de la voie de nettoyage comme le font les disques traditionnels. Ceci conserve jusqu'à 70% de produit chimique et d'eau. Cette conservation permet une meilleure autonomie ainsi qu'une économie de temps afin de réaliser la vidange et le remplissaage.



3 modèles à disque



Focus® II - S20 avec déplacement assisté par la brosse, L20 et L17 avec déplacement motorisé

Les modèles conventionnels à disque de la Focus II sont disponibles avec des plateaux de récurage de 17" (43 cm) ou 20" (51 cm). Vous pouvez choisir les modèles de 20" avec le déplacement assisté par la brosse ou motorisé. Le modèle de 17" est également disponible avec le déplacement motorisé. L'ensemble du disque de commande et de la brosse s'enlève et s'installe d'une façon simple à l'aide d'un contrôle à bouton poussoir.



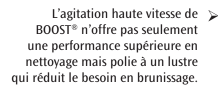
Cylindrique



Focus® II - L20 Cylindrique

Pour les planchers de tuile, avec imperfections ou à textures rugueuses, le modèle 20" cylindrique offre un nettoyage supérieur. La capacité de balayage humide de la Focus II – L20 élimine le besoin de balayer avant le récurage. Les brosses jumelées tournent à rotation opposée et les débris sont déposés dans la trémie de collection derrière le plateau de récurage.







Balayez et récurez la même région en tuile ou en texture rugueuse avec le modèle L20 Cylindrique.





Le mélangeur de produit chimique facultatif mesure la quantité appropriée de produit chimique pour l'ajouter au débit d'eau. Un récipient standard d'un gallon de produit chimique est placé abord pour le stockage du produit concentré. Le réglage d'once par gallon est contrôlé par un bouton sur le tableau de bord.



L'accès facile au compartiment de batterie est idéal pour l'entretien ou l'installation des batteries. Choisissez entre les batteries de 130 AH à liquide ou de 114 Ah du type AGM.

Les roues à grand diamètre non marquantes offre une grande traction



La grande ouverture facilite le nettoyage du réservoir de récupération



Les réservoirs en Polydur® résistent aux

Remplissage pratique à l'avant et à l'arrière

Le moteur puissant de ¾ cv commande l'agitation orbitale à haute vitesse du modèle BOOST®

Très silencieuse . . . Seulement 65 db(A)

Le contrôle de solution à pulsation breveté de Clarke® applique une quantité précise et conservatrice de solution

> Vous avez le choix de 4 plateaux de récurage afin de satisfaire votre application. BOOST® 20", la 20" à disque, la 17" à disque et la 20" cylindrique.



Tableau de contrôle à simple touche simple à opérer sans effort. Le contrôle de toutes les fonctions sont placées de façon ergonomique.

L'orifice de vidange est situé en position haute sur la machine, ce qui permet de vidanger dans la toilette ou un évier profond

L'indicateur du niveau de solution est placé de façon pratique pour l'opérateur

> Coupe circuit d'urgence





Le réservoir de solution est placé de façon pratique sur l'arrière de la machine, ce qui facilite le remplissage tout en vidangeant le réservoir de récupération

> La raclette s'enlève facilement, sans outils, et se déclenche sur impact afin d'empêcher du dommage. Les lames en polyuréthane avant et arrière durent longtemps et résistent aux produits chimiques.

Auto récureuse Focus® II





Caractéristiques

- Un choix de 5 modèles pour votre application
- Récupération de solution supérieure
- Silencieuse à 65 db(A)
- Opération facile
- Bonne pour l'environnement et usage efficace de la solution



	\$20	L17	L20	L20 Cylindrique	B00ST® L20
No de pièce	05331A	05321A	05341A	05351A	05361A
Voie de nettoyage	20" (50.8 cm)	17" (43 cm)	20" (50.8 cm)	20" (50.8 cm)	20" (50.8 cm)
Tension	24 Volt DC				
Bat standard (2)	12 Volts 130 AH @ 20 hr (liquide) / 12 Volts 114 AH @ 20 hr (AGM)				
Protection des batteries	Interruption de la brosse et de la solution à basse tension				
Moteur de vacuum	0.5 cv à décharge tangentielle 2 étapes				
Réservoir de sol et réc.	14.5 gallons (55 L) chaque réservoir				
Débit de solution	063 gallons/min (0 - 2.4 Liters/min)				03 gallons/min*
					(0 - 1.1 Liters/min)
Moteur de brosse	.7 cv (480 W)			(2) .4 cv (300 W) chaque	.75 cv (560 W)
Pression de brosse	45 à 90 lbs (20 à 41 kg)			58.4 lbs (26.5 kg)	40 à 75 lbs (18 à 34 kg)
Taille disque, brosse, tampon	20" (50.8 cm)	17" (43 cm)	20" (50.8 cm)	(2) 4.3 x 19.1" (11 x 48.5 cm)	14 x 20" (35.6 x 50.8 cm)
Vitesse de brosse	153 rpm			570 rpm	2250 rpm
Niveau de bruit	65.8 db(A)				
Chargeur à bord	Standard				
Long x lar x hau	52 x 29 x 42" (132 x 76 x 108 cm)			49 x 29 x 42" (125 x 76 x 108 cm)	51 x 29 x 42" (129 x 76 x 108 cm)
Largeur sans raclette	21" (54 cm)			22" (57 cm)	20" (52 cm)
Largeur de raclette	29.9" (76 cm)				
Homologé	cETLus				
Garantie	Chassis de Polydur® 8 ans, Pièces 3 ans, main d'œuvre 1 an, batterie 18 mois pro rata (1er 90 jours sans conditions)				

Le debit normal d'opération de la BOOST est de .1 gallon par minute (.36 Litre par minute)

QUI UTILISE CETTE MACINE?

- Écoles et Universités
- · Magasins moyens
- Édifices à bureaux
- Établissement de santé
- · Hôtels et motels
- Magasins d'alimentation
- · Restaurants et Cafeterias
- · Centres sportifs
- Contracteurs en nettoyage

QU'EST-CE QUI AIDE À SA PRODUCTIVITÉ?

- Utilisation efficace de la solution
- Conception compacte avec une grande capacité
- Enlever/installer la brosse facilement
- Grande autonomie
- Interruption de la brosse et de la solution au neutre

POUROUOI EST-ELLE «VERTE»?

- · Niveau de bruit très bas
- Utilisation efficace de la solution
- Conception ergonomique
- Batteries AGM (facultatif)
- Nécessite moins de produits chimiques (BOOST®)

DISTRIBUÉ PAR:

QUE SONT LES TRAITS SÉCURITAIRES?

- Interrupteur à clé sécuritaire
- Interrupteur aux paumes jaune sécuritaire
- Protection par disjoncteur
- Excellente visibilité

OUE SONT LES ACCESSOIRES?

- · Grande gamme de brosses
- Grande gamme de tampons
- Système d'entretien de batterie Clarke®
- Jeu d'ensemble pour mélanger le produit chimique
- Ensemble de lame de raclette
- · Compteur d'heures

Clarke®

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

 Service à la clientèle:
 1.800.253.0367

 Commandes télécopiées au:
 1.800.825.2753

 Support technique:
 1.800.356.7274

