



Innova 55 B

Conçue pour une valeur de l'investissement restant élevée dans le temps



Tous les composants sont protégés dans le corps de la machine. De cette manière, ils sont protégés des ruptures éventuelles dues aux chocs accidentels afin d'éviter de désagréables frais supplémentaires de réparation et de prolonger la durée de vie des composants mêmes.



Les éléments concernés par l'entretien journalier sont signalés en jaune. Au terme de la journée de travail, l'opérateur peut localiser avec précision et rapidement les pièces à sanifier, sans pertes de temps. On augmente ainsi l'efficacité de la machine et l'on maintient sa valeur.



Bouchon doseur pour l'ajout du bon pourcentage de détergent



L'Innova 55 B respecte l'homme et l'environnement

Dispositif Eco Mode	MODÈLE	
	Innova 55 B	Innova 55 B (CDS)
	Réduction du bruit	Réduction du bruit
	Économie d'énergie	Économie d'énergie
	-	Économie d'eau et de détergent

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES		Innova 55B
Largeur du suceur	mm	705-800
Brosse à disque Ø	(n.) mm	(1) 560
Moteur brosse	V/W	24/450
Tours brosse	tr/min	170
Moteur d'aspiration	V/W	24/310
Moteur de traction	V/W	24/300
Dépression aspirateur	mbar	70
Vitesse d'avancement	km/h	0+5,5
Espace minimum d'inversion de marche	mm	1540
Type d'avancement	-	aut.
Dimensions compartiment batterie (L x h x l) mm		362 x 290 x 354
Pente maximale surmontable	%	20
Batteries (GEL) (q.té)	V/Ah	12/134 (2)
Batteries (WET) (q.té)	V/Ah	12/150 (2)
Poids des batteries	kg	80

comac France	Largeur de travail mm	Pression des brosses	Alimentation V/ traction	Réservoir de solution l	Réservoir de réécupération l	Capacité de travail jusqu'à m²/h	Dimensions de la machine mm L x h x l	Poids kg à vide sans batterie
Innova 55B	560	23	24/aut.	70	70	3000	1265 1030 600	110

-  Réduit l'utilisation de produit chimique
-  Réduit le bruit
-  Réduit la consommation d'énergie
-  Garde l'eau
-  Augmente la sécurité
-  Réduit le volume d'emballages et la quantité à transporter
-  Utilise des matériaux recyclables



B - Machine à batterie avec valeur de tension
Machine à usage commercial



Les machines sont construites conformément aux directives 2006/42/CE, 2006/95/CE et 2004/108/CE et aux normes harmonisées IEC 60335-1 et IEC 60335-2-72.

Toutes les pièces en métal de la machine ont été traitées avec des systèmes de protection qui en assurent une longue durée de vie et la résistance à l'oxydation.



comac France
46 avenue Chanoine Cartellier
69230 Saint Genis Laval
Tel. 09 72 54 17 25 - Fax 09 72 54 33 38
on line: www.comac.it - e-mail: contact@comac-france.com

Organisation certifiée Q.C.B. Italia ISO 9001:2008

CONAC spa se réserve le droit d'apporter des modifications de caractéristique technique et/ou des dotations. Les images sont fournies à simple titre d'exemple et ne sont pas contraignantes pour le design et les équipements. - COD 302151 - AB - 10/15 - Tous droits réservés - COMAC 2013

comac
France

Innova 55 B



L'autolaveuse que vous pouvez utiliser partout où vous le souhaitez car elle est compacte, et quand vous le voulez car elle est silencieuse, tout en augmentant la productivité et en réduisant les coûts

Autolaveuses

L'Innova 55 B

a les mêmes dimensions que celles avec opérateur à terre:
lavez plus rapidement des surfaces pouvant arriver à 3.000 m²

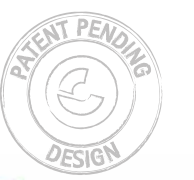


Comac a créé un modèle d'autolaveuses extrêmement avantageux: en effet, avec le même investissement envisagé pour une machine accompagnée, il est possible d'avoir l'Innova 55 B, plus pratique à utiliser et plus rapide dans les opérations de nettoyage.

L'Innova 55 B est une autolaveuse autoportée à traction automatique, disponible à batterie, réalisée dans la version avec brosse à disque de 56 cm de piste de travail.

PLUS Multiples sont les avantages offerts par l'Innova 55B par rapport à une autolaveuse accompagnée:

- elle réduit les frais d'exploitation et d'utilisation durant toute sa durée de vie car:
 - elle nécessite peu de maintenance
 - elle est faite de matériaux de qualité
 - elle utilise des technologies qui réduisent le gaspillage
 - tout en lavant plus de m²
 - elle est confortable, sûre et facile à utiliser
- elle est silencieuse: elle peut travailler dans des environnements délicats comme les maisons de repos, hôpitaux, etc.. sans déranger grâce au dispositif "Eco Mode" qui réduit le bruit
- elle est rapide, double rendement par rapport à une autolaveuse accompagnée
- elle réduit les émissions CO₂ de 36%*.



Innova 55 B



* Fait référence à des conditions d'essai spécifiques

L'Innova 55 B,
son design simple et son nouveau volant en font une machine ergonomique
et maniable quelle que soit la situation



Tout en étant confortablement assis, l'opérateur se déplace avec aisance dans les espaces réduits, en passant rapidement d'un environnement à l'autre, même dans les ascenseurs et ce, en toute sécurité

**DESIGN DE QUALITÉ SOIGNÉ
DANS LE MOINDRE DÉTAIL**

Le braquage est léger et fluide pour augmenter la maniabilité et l'adaptabilité aux environnements plus encombrés et aux passages plus étroits, sans le moindre effort



0000H:22M
100%

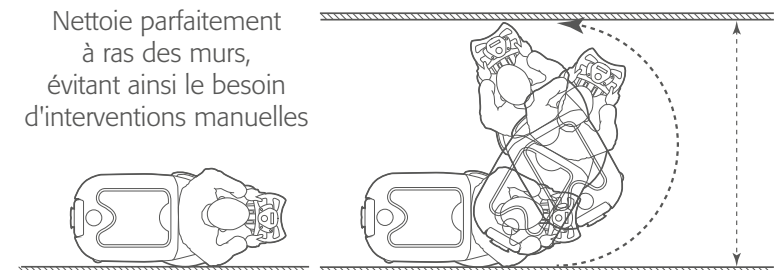
Elle est dotée d'un **AFFICHEUR
NUMÉRIQUE** facile à lire

**PETITE comme une machine accompagnée,
PRODUCTIVE et confortable comme une machine autoportée**



DESIGN
Plate-forme surbaissée et
accessibilité des deux côtés pour
une praticité et sécurité maximale.

**ESPACE MINIMUM D'INVERSION
DE MARCHÉ**
1540 mm



Nettoie parfaitement
à ras des murs,
évitant ainsi le besoin
d'interventions manuelles

L'Innova 55 B
est sûre pour l'opérateur et l'environnement dans laquelle
elle travaille



Centre de gravité bas et répartition du poids optimale, pour une stabilité maximale même en cas de rampes à surmonter

Son faible niveau de bruit permet de l'utiliser à tout moment et en tout lieu, sans déranger les personnes présentes, tout en préservant la santé de l'opérateur



54 dB (A)

En activant le bouton Eco Mode (Dispositif de réduction du bruit)



Sur demande, l'Innova 55 B peut être équipée d'un chargeur de batterie incorporé afin de rendre la recharge plus rapide, plus sûre et plus simple

ARRÊT D'URGENCE
Arrêt immédiat de la machine simplement en appuyant sur un seul bouton

Réduction automatique de la vitesse dans les virages

PARE-CHOC ANTIRENVERSEMENT



FREIN DE SÉCURITÉ
Arrêt immédiat de la machine dès que la pédale est relâchée



Personnalisable avec des accessoires pour augmenter la productivité