

Fiche technique CT 160 BT 85 CT 160 BT 95



Integrated Professional Cleaning

ICA Gansow



Version		CT 160 BT 85	CT 160 BT 95
Référence		LPTB01339	LPTB01340
Système électrique	Tension batteries	36 V	
	Capacité des batteries	Maxi 6 x 320 Ah	
	Affichage sur tableau de bord	Indicateur décharge batteries	
	Protection décharge des batteries	Oui, arrêt des moteurs de brosse	
Largeur de travail		850 mm	950 mm
	Nbr de brosse & diamètre	2 x 435 mm	2 x 460 mm
	Vitesse de rotation des brosses	200 tr / mn	
	Ajustement du bloc brosse	Par vérin électrique	
	Pression maximale du bloc brosse (ajustable)	90 kg	
	Type de transmission	Directe sur axe moteur	
	Puissance des moteurs	2 x 400 W	
	Rendement	5400 m ² /h	5900 m ² /h
Brosses (standard)	Matière de la brosse	Nylon (PPN) diamètre 0,5 mm	
	Remplacement des brosses	Connection & déconnection automatique sans outil	
Réservoir de solution	Capacité	145 litres	
	Matière	Polythène haute densité	
	Filtration	Filtre cartouche inoxydable, démontable sans outil	
	Réglage du débit de solution	Réglage du débit par pompe (1 à 10 l/mn) + électrovanne, commande sur le tableau de bord	
	Tuyau de vidange	Oui, diamètre de 34 mm équipé d'un bouchon	
Réservoir de récupération	Capacité	170 litres	
	Matière	Polythène haute densité	
	Tuyau de vidange	Oui, diamètre de 50 mm équipé d'un bouchon	
Aspiration	Puissance du moteur	650 W	
	Dépression	1600 mm / col eau	
	Débit	32 litres / s	
	Position du moteur	Moteur fixé sous le réservoir de récupération	
	Accessibilité du moteur	Totale après ouverture du réservoir de récupération	
	Protection du moteur	Filtre polyester + flotteur + fusible	
	Type de flotteur	Flotteur électronique	

Version		CT 160 BT 85	CT 160 BT 95
Suceur d'aspiration	Forme	Parabolique	
	Largeur d'aspiration	1010 mm	1100 mm
	Matière du suceur	Alliage d'aluminium, peinture par électrolyse	
	Matière des lamelles	Polyuréthane	
	Ajustement du suceur	Par vérin électrique	
	Réglage de pression	Par 2 roulettes indépendantes gauche & droite	
	Remplacement des lamelles	Sans outil	
Traction	Type de transmission	Moto roue avant + régulation électronique	
	Commande de traction	Pédale d'accélération	
	Marche avant & arrière	Oui	
	Vitesse maximale	6,5 Km/h	
	Pente maximale admissible	16%	
	Puissance du moteur	560 W	
Roues	Matière	Bandage non marquant	
	Roue avant	Moto roue, diamètre 250 mm	
	Roues arrière	Fixées sur le châssis de la machine, diamètre 300 mm	
	Frein de parking	Oui sur les roues arrières, avec voyant au tableau de bord	
Châssis	Matériau	Acier galvanisé	
	Epaisseur	5 mm	
	Traitement	Peinture	
	Protection contre les chocs	Roues aux extrémités du suceur et du bloc brosse + barre arrière de protection	
Dimensions	Longueur	1780 mm	
	Largeur (sans le suceur)	1040 mm	
	Hauteur	1590 mm	
Dimension compartiment à batteries	Longueur	605 mm	
	Largeur	530 mm	
	Hauteur	430 mm	
Poids	A vide sans batteries & réservoir vide	290 Kg	292 kg
Niveau de bruit	Au niveau de l'opérateur	72 dB (LpA)	
Vibrations mains		0,69 m/s ²	
Vibrations corps		0,28 m/s ²	
Système de sécurité	Bouton d'arrêt d'urgence	Accessible, il bloque toutes les fonctions de la machine	
	Total "Auto" stop	Si la machine est abandonnée, la traction et toutes les autres fonctions sont stoppées immédiatement	
Certification	Européenne	CE	