

SB 150 L

MONOBROSSES 20" - 154 TR/MIN. ERGOLINE

Modèle avec diamètre 505 mm. Une piste de travail plus large pour satisfaire les exigences de ceux pour lesquels les 430 mm habituels ne suffisent pas. La remarquable variante sur le modèle L22 des 3HP de puissance moteur en permet l'utilisation en secteurs super-professionnels pour travaux extrêmement lourds. Moteur à induction très robuste pour longue durée et grandes performances. Double protection contre l'allumage involontaire. Transmission : réducteur à satellites et planétaire qui garantit les meilleures performances en termes de puissance, durée et silence. Manche de dernière génération, résultat d'une parfaite synthèse entre grande robustesse, ergonomie, sécurité et design innovant.



Réducteur à satellites et planétaire (L16)



Réducteur à satellites et planétaire (L22)



Nouveau couvercle en plastique (L22)



Raccord plateau entraîneur et brosses



Poignée vue avant



Poignée vue arrière



Réservoir 12 litres



Articulation du manche

IDENTIFICATION DU PRODUIT

MODÈLE	CODE	PIÈCES / PALETTE
SB 150 L 16	00-195EL-GH	12
SB 150 L 22	00-196EL-GH1	12

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Largeur de travail	mm	505
Vitesse brosse	tr/min	154
Tension	V	220 - 240
Fréquence	Hz	50
Puissance moteur brosse	W	1600/2200
Pression brosse	g/cm ²	34,9 - 36,4
Hauteur passage moteur	mm	330/360
Prise aspiration à sec		oui
Niveau sonore	dbA	<54
Transmission		boîte de vitesse planétaire
Longueur câble	m	15
Poids (sans accessoires)	Kg	49/51
Dimensions	mm	1200x625x505

ACCESSOIRES EN OPTION

MODÈLE	CODE
Brosse de nettoyage 20" 0,6 mm	00-261
Brosse moquette 20"	00-263
Brosse de nettoyage tynex 20"	00-266
Plateau entraîneur 20"	00-267
Réservoir agent nettoyant Ergoline 12 l	00-330
Poid supplémentaire 10 kg	14-111

SB HS 1000

POLISSEUSE 16" - 1.000 TR/MIN.

Cireuse à haut rendement, indiquée pour l'entretien journalier à sec de moyennes et grandes surfaces traitées avec des cires métallisées. Permet d'obtenir un degré de brillance optimale et (grâce aussi à l'accessoire spray electric system) un « effet mouillé » d'une façon incroyablement facile et rapide. Grâce à son système particulier de guidage, elle peut être utilisée aussi bien en ligne droite qu'en éventail, avec possibilité consécutive d'opérer dans des petits milieux et d'atteindre des points normalement inaccessibles pour des machines ultra highspeed communes. Puissance étudiée pour obtenir, avec totale adhérence du disque, des démarrages rapides et une utilisation prolongée. Équilibrage électronique du rotor à plein régime garantissant un fonctionnement sans vibrations. Moteur à induction très robuste pour longue durée et grandes performances. Double protection contre l'allumage involontaire. Interrupteur de sécurité avec arrêt automatique du moteur dès qu'on lâche le levier. Poignée : construite en plastique à haute résistance, elle permet d'actionner toutes les commandes de la machine sans déplacer les mains de la position de travail.



Dimension petit



Pratique système de fixation disque "Center Lock"



Courroie de transmission



Système d'injection électrique



Disque Gorilla 16"

IDENTIFICATION DU PRODUIT

MODÈLE	CODE	PIÈCES / PALETTE
SB HS 1000	00-189BL-GH	3

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Largeur de travail	mm	405
Vitesse brosse	tr/min	1000
Tension	V	220 - 240
Fréquence	Hz	50
Puissance moteur brosse	W	1600
Pression brosse	g/cm ²	43,2
Niveau sonore	dbA	<56
Transmission	courroie de transmission	
Longueur câble	m	15
Poids (sans accessoires)	Kg	39
Dimensions	mm	1200x720x420

ACCESSOIRES EN OPTION

MODÈLE	CODE
Système d'injection électrique	00-356EL-GH
Disque gorilla 16" (x5)	06-406-23

SB 150 U 13


 PATENTED

POLISSEUSE ULTRA-HAUTE-VITESSE 20" - 1.500 TR/MIN.

Machine professionnelle à haute vitesse pour cirage. Idéale pour des entreprises de nettoyage, poseurs de sols, clients publics. Moteur à induction très robuste pour longue durée et grandes performances. Double protection contre l'allumage involontaire. Interrupteur de sécurité avec arrêt automatique du moteur dès qu'on lâche le levier. Poignée construite en plastique à haute résistance, elle permet d'actionner toutes les commandes de la machine sans déplacer les mains de la position de travail. La pression de la brosse est réglable avec réglage approprié. Hauteur de travail très contenue. Système de flottabilité unique (patent pending).



Plateau entraîneur flottant incorporé



Roues anti-trace



Articulation du manche



Poignée vue avant



Système d'injection électrique



Réglage pression brosse



Témoins lumineux

IDENTIFICATION DU PRODUIT

MODÈLE	CODE	PIÈCES / PALETTE
SB 150 U 13	00-198EL-GH	1

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Largeur de travail	mm	505
Vitesse brosse	tr/min	1500
Tension	V	220 - 240
Fréquence	Hz	50
Puissance moteur brosse	W	1300
Pression brosse réglable	Kg	0÷5
Prise système d'injection électrique		oui
Niveau sonore	dbA	<56
Transmission		direct
Longueur câble	m	15
Poids (sans accessoires)	Kg	44
Dimensions	mm	1130x790x560

ACCESSOIRES EN OPTION

MODÈLE	CODE
Système d'injection électrique	00-256EL
Sac filtre en papier (x5)	6595050
Disque gorilla 20" (x5)	06-404-23