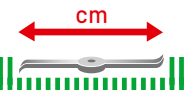
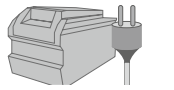
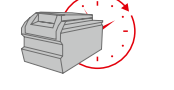
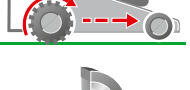


TONDEUSES À BATTERIE	40
TONDEUSES À ESSENCE	42
TONDEUSES PROFESSIONNELLES	46
TRACTEURS TONDEUSES	48
SCARIFICATEURS	49
TONDEUSES COMMERCIALES À BATTERIE	50
OUTILS À BATTERIE	52

TONDEUSES À BATTERIE

	40-ACCU CLASSIC	43-ACCU	45-ACCU CLASSIC	43-ACCU VARIO	47-ACCU VARIO
 Largueur de coupe	40 cm	43 cm	45 cm	43 cm	47 cm
 Configuration recommandée de la batterie	Li-Ion 1x 4 Ah 40 V	Li-Ion 2x 4 Ah 40 V	Li-Ion 1x 5 Ah 40 V	Li-Ion 2x 4 Ah 40 V	Li-Ion 2x 5 Ah 40 V
 Autonomie **	~ 30 min	~ 40 min	~ 30 min	~ 30 min	~ 34 min
 Moteur	Puits unique	Puits unique	Puits unique	Puits double	Puits double
 Recommandée pour des surfaces allant jusqu'à **	450 m ²	600 m ²	650 m ²	500 m ²	700 m ²
 Réglage de la hauteur de coupe	Central 5 fois 2,5-8,0 cm	Central 7 fois 2,2-8,0 cm	Central 5 fois 2,5-8,0 cm	Central 8 fois 2,5-8,0 cm	Central 8 fois 2,5-8,0 cm
 Système SABO Turbostar™	-	-	-	•	•
 Volumes du Sac de ramassage	40 l	45 l	60 l	45 l	45 l
 Tonte Mulching	-	○ BSA649	Mulch kit inclus	○ BSA643	○ BSA644
 Guidon réglable en hauteur	3 fois	3 fois	3 fois	3 fois avec serrage rapide	3 fois avec serrage rapide
 Traction arrière enclencheable	-	-	-	Variable 2,0-4,0 km/h	Variable 2,0-4,0 km/h
 Roulement de roue avant/arrière	Roulement à billes	Roulement à billes	Roulement à billes	Roulement à billes	Roulement à billes
 Poids sans batterie(s)	20 kg	22,5 kg	23 kg	31 kg	33 kg
 Matériau du boîtier	Acier Garantie 2 ans ¹⁾	Aluminium Garantie 15 ans ¹⁾	Acier Garantie 2 ans ¹⁾	Aluminium Garantie 15 ans ¹⁾	Aluminium Garantie 15 ans ¹⁾
Niveau de puissance acoustique garanti L _{WA} [dB(A)], mesuré conformément à 2000/14/EC	91	93	94	93	93
Niveau de pression acoustique des émissions sur le poste de travail L _{PA} [dB(A)], mesuré selon la norme EN 60335-2-77/ incertitude de mesure selon la norme EN ISO4871	80 3,0	81 3,0	81 3,0	80 3,0	81 3,0
Vibrations sur le longeron a _{hw} [m/s ²], mesurées selon la norme EN 60335-2-77/ incertitudes de mesure selon la norme EN 12096	< 2,5 1,25	0,5 0,25	< 2,5 1,25	1,0 0,5	1,0 0,5
Numéro d'article	SA401023	SA1782	SA401523	SA521022	SA521522

• Standard ○ Accessoires ¹⁾Usage personnel uniquement, les conditions de garantie SABO s'appliquent

** Selon les habitudes de coupe, la nature de l'herbe et la hauteur de coupe



CLASSICLINE
**40-ACCU
CLASSIC**



COMPACTLINE
43-ACCU



COMFORTLINE
**43-ACCU
VARIO**



CLASSICLINE
**45-ACCU
CLASSIC**



COMFORTLINE
**47-ACCU
VARIO**

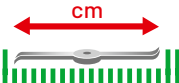
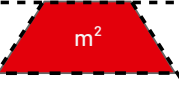
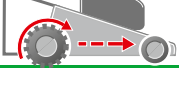
Tonte
Mulch kit
disponible comme
accessoire

ACCESOIRES

Numéro d'article	La description
BSA648	Mulch kit 40-ACCU
BSA649	Mulch kit 43-ACCU
BSA643	Mulch kit 43-ACCU VARIO
BSA644	Mulch kit 47-ACCU VARIO
SAA11781	Chargeur
SAA16509	Chargeur rapide
SAA12800	Batterie 40 V 4 Ah
SAA12774	Batterie 40 V 5 Ah

* Jusqu'à épuisement des stocks

TONDEUSES À ESSENCE

	43-A ECONOMY	45-A CLASSIC	51-A CLASSIC
 Largeur de coupe	43 cm	45 cm	51 cm
 Moteur Puissance de l'appareil Vitesse de rotation	4-temps-OHV 2,6 kW 2800 tr/min	4-temps-OHV 2,7 kW 2800 tr/min	4-temps-OHV 2,7 kW 2800 tr/min
 Recommandée pour des surfaces allant jusqu'à	1.000 m ²	1.200 m ²	1.500 m ²
 Réglage de la hauteur de coupe	Central 8 fois 2,5-8,0 cm	Central 5 fois 2,5-8,0 cm	Central 5 fois 2,5-7,5 cm
 Système SABO Turbstard™	•	-	-
 Volumes du Sac de ramassage	65 l	60 l	60 l
 Tonte Mulching	○ BSA632	Mulch kit inclus	Mulch kit inclus
 Guidon réglable en hauteur	3 fois avec serrage rapide	3 fois	3 fois
 Traction arrière enclenchable	Constant 3,6 km/h	Constant 2,9 km/h	Constant 2,9 km/h
 Roulement de roue avant/arrière	Roulement à billes	Roulement à billes	Roulement à billes
 Poids	35 kg	30,5 kg	32 kg
 Matériau du boîtier	Aluminium Garantie 15 ans ⁱⁱ	Acier Garantie 2 ans ⁱⁱ	Acier Garantie 2 ans ⁱⁱ
Niveau de puissance acoustique garanti L _{WA} [dB(A)], mesuré conformément à 2000/14/EC	96	96	98
Niveau de pression acoustique des émissions sur le poste de travail L _{PA} [dB(A)], mesuré selon la norme EN ISO5395/ Incertitude de mesure selon la norme EN ISO4871	83 1,5	80,9 2,5	82,7 2,5
Vibrations sur le longeron a _{rw} [m/s ²], mesuré selon la norme EN ISO5395/ Incertitude de mesure selon la norme EN 12096	5,5 2,5	2,5 0,2	3,0 1,7
Numéro d'article	SA211020	SA111523	SA112123

• Standard ○ Accessoires ⁱⁱUsage personnel uniquement, les conditions de garantie SABO s'appliquent

COMFORTLINE
43-A ECONOMYCLASSICLINE
45-A CLASSIC

Nouveauté

Inclus
Mulch kitCLASSICLINE
51-A CLASSIC

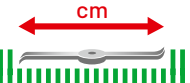
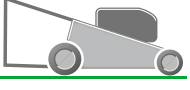
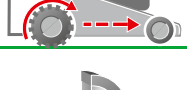
Nouveauté

Inclus
Mulch kit**ACCESOIRES**

Numéro d'article	La description
SA575	Mulch kit 40 SPIRIT
SA571	Mulch kit 43 COMPACT
BSA632	Mulch kit 43-H 6

* Jusqu'à épuisement des stocks

TONDEUSES À ESSENCE

	47-VARIO	47-VARIO E	54-VARIO	54-VARIO E	54-K VARIO B	53-M VARIO
 Largeur de coupe	47 cm	47 cm	54 cm	54 cm	54 cm	53 cm
 Moteur Puissance de l'appareil Vitesse de rotation	4-temps-OHV 3,4 2800	4-temps-OHV 3,4 2800	4-temps-OHV 3,4 2800	4-temps-OHV 3,4 2800	4-temps-OHC 3,2 2800	4-temps-OHV 3,4 2800
 Recommandée pour des surfaces allant jusqu'à	1.500 m ²	1.500 m ²	2.500 m ²	2.500 m ²	2.500 m ²	2.000 m ²
 Réglage de la hauteur de coupe	Central 8 fois 2,5-8,0 cm	Central 8 fois 2,5-8,0 cm	Central 8 fois 2,0-9,5 cm	Central 8 fois 2,0-9,5 cm	Central 8 fois 2,0-9,5 cm	Roue indépen- dante 7 fois 2,0-9,7 cm
 Système SABO Turbostar™	•	•	•	•	•	Tondeuse Mulching
 Volumes du Sac de ramassage	65 l	65 l	75 l	75 l	75 l	Tondeuse Mulching
 Tonte Mulching	○ BSA625	○ BSA625	○ SA609	○ SA609	○ SA610	Tondeuse Mulching
 Accouplement lame-frein	-	-	-	-	•	-
 Guidon réglable en hauteur	3 fois avec serrage rapide	3 fois avec serrage rapide				
 Démarrage électrique instantané	-	•	-	•	-	-
 Traction arrière enclenchable	Variable 2,7-4,3 km/h	Variable 2,7-4,3 km/h	Variable 2,7-4,8 km/h	Variable 2,7-4,8 km/h	Variable 2,7-4,8 km/h	Variable 2,5-5,2 km/h
 Roulement de roue avant/arrière	Roulement à billes	Roulement à billes	Roulement à billes/ Aiguilles	Roulement à billes/ Aiguilles	Roulement à billes/ Aiguilles	Roulement à billes/ Aiguilles
 Poids	38,5 kg	41 kg	47,5 kg	50 kg	56 kg	37,5 kg
 Matériaux du boîtier	Aluminium Garantie 15 ans ¹⁾	Acier Garantie 2 ans ¹⁾				
Niveau de puissance acoustique garanti L _{WA} [dB(A)], mesuré conformément à 2000/14/EC	96	96	98	98	98	96
Niveau de pression acoustique des émissions sur le poste de travail L _{PA} [dB(A)], mesuré selon la norme EN ISO5395/ Incertitude de mesure selon la norme EN ISO4871	84 1,5	84 1,5	86 1,5	86 1,5	86 1,5	80 1,5
Vibrations sur le longeron a _{hw} [m/s ²], mesuré selon la norme EN ISO5395/ Incertitude de mesure selon la norme EN 12096	6,9 2,8	6,9 2,5	6,9 2,5	6,9 2,5	5,0 2,5	4,7 1,7
Numéro d'article	SA226521	SA226621	SA227521	SA227621	SA22720	SA227023

• Standard ○ Accessoires ¹⁾Usage personnel uniquement, les conditions de garantie SABO s'appliquent

SABO**SABO**COMFORTLINE
47-VARIOCOMFORTLINE
47-VARIO ECOMFORTLINE
54-VARIOCOMFORTLINE
54-VARIO ECOMFORTLINE
54-K VARIO B

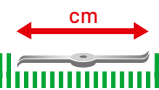
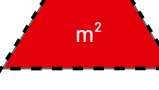
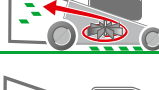
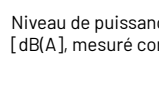
Nouveauté

COMFORTLINE
53-M VARIO**Mulching****ACCESOIRES**

Numéro d'article	La description
BSA625	Mulch kit 47-H 5
SA609	Mulch kit 54CM
SA610	Mulch kit 54CM BBC

* Jusqu'à épuisement des stocks

TONDEUSES PROFESSIONNELLES

	47-PRO VARIO	54-PRO VARIO	54-PRO K VARIO B PLUS	52-PRO S K A PLUS	53-PRO M VARIO
 Largeur de coupe	47 cm	54 cm	54 cm	50 cm	53 cm
 Moteur Puissance de l'appareil Vitesse de rotation	4-temps-OHC 3,2 2800	4-temps-OHV 3,2 2800	4-temps-OHC 3,2 2800	4-temps-OHC 3,2 2800	4-temps-OHC 3,2 2800
 Recommandée pour des surfaces allant jusqu'à	2.500 m ²	3.500 m ²	4.000 m ²	5.000 m ²	5.000 m ²
 Réglage de la hauteur de coupe	Roue indépendante 7 fois 2,5-8,0 cm	Roue indépendante 8 fois 1,5-9,5 cm	Roue indépendante 8 fois 1,5-9,5 cm	Roue indépendante 7 fois 2,5-8,0 cm	Roue indépendante 7 fois 3,0-9,5 cm
 Système Anti Vibration	•	•	•	•	•
 Système SABO Turbstard™	•	•	•	Éjection latérale	Tondeuse Mulching
 Volumes du Sac de ramassage	65 l	75 l	75 l	Éjection latérale	Tondeuse Mulching
 Tonte Mulching	○ BSA631	○ SA612	○ SA610	○ BSA633	•
 Accouplement lame-frei	-	-	•	-	-
 Guidon ré glable en hauteur	3 fois	2 fois	2 fois	2 fois	3 fois
 Traction arrière enclencheable	Variable 2,7-4,5 km/h	Variable 2,7-4,8 km/h	Variable 2,7-4,8 km/h	Variable 2,2-3,7 km/h	Variable 2,0-3,5 km/h
 Roulement de roue avant/arrière	Roulement à billes/ Palier lisse en bronze	Roulement à billes/ Palier lisse en bronze			
 Poids	49 kg	54 kg	63 kg	51 kg	51,5 kg
 Réservoir	1,2 l	1,0 l	6,0 l	6,0 l	1,2 l
 Matériau du boîtier	Aluminium avec âme d'acier Garantie 15 ans *	Acier Garantie 2 ans *			
Niveau de puissance acoustique garanti L _{WA} [dB(A)], mesuré conformément à 2000/14/EC	96	98	98	96	96
Niveau de pression acoustique des émissions sur le poste de travail L _{PA} [dB(A)], mesuré selon la norme EN ISO5395/ Incertitude de mesure selon la norme EN ISO4871	84 1,5	86 1,5	86 1,5	83 1,5	83 1,5
Vibrations sur le longeron a _{hw} [m/s ²], mesuré selon la norme EN ISO5395/ Incertitude de mesure selon la norme EN 12096	2,5 1,3	2,5 1,3	2,5 1,3	2,5 1,3	2,5 1,3
Numéro d'article	SA321520	SA322520	SA322720	SA312120	SA322020

• Standard ○ Accessoires * Usage personnel uniquement, les conditions de garantie SABO s'appliquent



Qualité
professionnelle
de SABO



ACCESOIRES

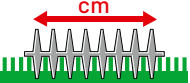
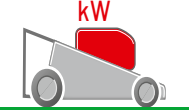
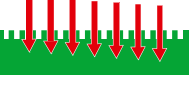
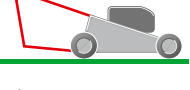
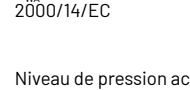
Numéro d'article	La description
BSA631	Mulch kit 47 PRO
SA612	Mulch kit 54 PRO
SA610	Mulch kit 54CM BBC
BSA633	Mulch kit 52-PRO S 2016

		93-H	103-H	110-S
	Largeur de coupe	95 cm	102 cm	110 cm
	Moteur / cylindres Puissance de l'appareil	4 temps / 2 12,6 kW	4-temps / 2 12,2 kW	4-temps / 2 13 kW
	Vitesse de rotation Recommandée pour des surfaces allant jusqu'à	2600 tr/min	2450 tr/min	2700 tr/min
	Réglage de la hauteur de coupe	30-80 mm 6	30-80 mm 6	30-80 mm 6
	Volume du sac de ramassage Signal: sac de ramassage rempli	250 l •	250 l •	Éjection latérale
	Pailler	○ SAB30123	○ SAB30223	Mulch kit inclus
	HydroMatic Transmission max. Vitesse	Hydrostatique 9 km/h	Hydrostatique 9 km/h	Hydrostatique 9 km/h
	Taille des pneus avant/arrière	150 x 60 / 180 x 85	150 x 60 / 180 x 85	150 x 60 / 180 x 85
	Poids net / brut	237 kg / 300 kg	242 kg / 305 kg	234 kg / 290 kg
	Dimensions L (avec sac de ramassage) x I x p	190 (245) x 102 x 118	190 (245) x 102 x 118	196 x 116 x 118
	Attelage de remorque	•	•	•
	Paré-chocs	•	•	•
	Projecteur	LED	LED	LED
Niveau de puissance acoustique garanti L_{WA} [dB(A)], mesuré selon à la norme 2000/14/CE				
100				
Niveau de pression acoustique des émissions sur le poste de travail L_{pA} [dB(A)], mesuré selon la norme EN ISO5395/ incertitude de mesure selon la norme EN ISO4871				
90 2,0				
4,0 2,0				
2,0 2,0				
Vibrations mains-bras (m/s ²), mesurées selon la norme EN ISO 5395-1				
4,0 2,0				
2,0 2,0				
Vibrations transmises à l'ensemble du corps (m/s ²), mesurées selon la norme EN ISO 5395-1, Incertitudes de mesure selon la norme EN ISO 5395-1				
2,0 2,0				
Numéro d'article				
SA270122				
SA270222				
SA270322				

COMFORTLINE
93-HCOMFORTLINE
103-HCOMFORTLINE
110-S**ACCESOIRES**

Numéro d'article	La description
SAB30123	Mulch kit 93-H
SAB30223	Mulch kit 103-H
SAB30323	Déflecteur

• Standard ○ Accessoires

	33-V ACCU	38-BV	45-PRO V	45-PRO EV
	Largeur de travail	33 cm	38 cm	45 cm
	Moteur Puissance de l'appareil	Doppelslot 0,9 kW 3200 tr/min	4-temps-OHV 2,3 kW 3400 tr/min	4-temps-OHV 4,0 kW 3300 tr/min
	Vitesse de rotation			
	Recommandée pour des surfaces allant jusqu'à	400 m ²	1.500 m ²	4.000 m ²
	Réglage de la profondeur de travail	En continu	En continu	En continu
	Nombre de lames scarificateur	14	15	19
	Scarificateur possible avec sac de ramassage	○ SA350	○ SA561	-
	Dispositif de levage rapide	•	•	•
	Roulement de roue avant/arrière	Palier lisse	Roulement à billes	Roulement à billes
	Poids	17,5 kg	37 kg	45 kg
	Réservoir	-	2,5 l	3,6 l
	Matériau du boîtier	Boîtier en plastique Garantie 2 ans *	Aluminium Garantie 5 ans *	Aluminium Garantie 5 ans *
Niveau de puissance acoustique garanti L_{WA} [dB(A)], mesuré conformément à 2000/14/EC	87	97	97	-
Niveau de pression acoustique des émissions sur le poste de travail L_{PA} [dB(A)], mesuré selon la norme EN 13684/ Incertitude de mesure selon la norme EN ISO4871	74 1,5	83 1,5	82 1,5	-
Vibrations sur le longeron a_{hv} [m/s ²], mesuré selon la norme EN 13684/ Incertitude de mesure selon la norme EN 12096	1,0 0,5	4,0 2,0	6,5 2,6	-
Numéro d'article	SA530322	SA230822	SA331522	SA631524

• Standard ○ Accessoires * Usage personnel uniquement, les conditions de garantie SABO s'appliquent

¹⁾Jusqu'à épuisement des stocks



ACCESOIRES

Numéro d'article	La description
SA350	Sac de ramassage 35-V EL / 33-V ACCU
SA561	Sac de ramassage 38-BV

TONDEUSES COMMERCIALES À BATTERIE

NOUVEAUTÉ PROS EN ROUGE	43-PRO E Pousser	47-PRO E VARIO	50-PRO E S VARIO	53-PRO E M VARIO	54-PRO E VARIO
Largeur de coupe	43 cm	47 cm	50 cm	53 cm	54 cm
Pour les zones jusqu'à	1.500 m ²	2.500m ²	5.000m ²	5.000m ²	3.500 m ²
Modèle de moteur Puissance nette kW ECO / TURBO Régime moteur tr/min ECO / TURBO	EGO PU2700 1,7 / 2,4 2400 / 2800	EGO PU2700 1,7 / 2,4 2400 / 2800	EGO PU2700 1,7 / 2,4 2400 / 2800	EGO PU2700 1,7 / 2,4 2400 / 2800	EGO PU2700 1,7 / 2,4 2400 / 2800
Configuration recommandée	Li-Ion 2x 12 Ah 56V & PRO E chargeur rapide	Li-Ion 2x 12 Ah 56V & PRO E chargeur rapide	Li-Ion 2x 12 Ah 56V & PRO E chargeur rapide	Li-Ion 2x 12 Ah 56V & PRO E chargeur rapide	Li-Ion 2x 12 Ah 56V & PRO E chargeur rapide
Modèles de batteries / chargeurs	PRO E BA6720T batterie/ PRO E CH7000E chargeur rapide	PRO E BA6720T batterie/ PRO E CH7000E chargeur rapide	PRO E BA6720T batterie/ PRO E CH7000E chargeur rapide	PRO E BA6720T batterie/ PRO E CH7000E chargeur rapide	PRO E BA6720T batterie/ PRO E CH7000E chargeur rapide
Temps d'exécution* ECO / TURBO	120 min / 90 min	85 min / 70 min	100 min / 80 min	85 min / 65 min	80 min / 60 min
Temps de charge* 73% / 100%	45 min / 75 min	45 min / 75 min	45 min / 75 min	45 min / 75 min	45 min / 75 min
Démarrage & Manipulation	Click & Go Poignée souple	Click & Go Poignée souple	Click & Go Poignée souple	Click & Go Poignée souple	Click & Go Poignée souple
Système d'entraînement**	Pousser	Vitesse variable 2,3-4,5 km/h	Vitesse variable 2,5-4,8 km/h	Vitesse variable 2,2-4,1 km/h	Vitesse variable 2,3-4,8 km/h
Réglage de la hauteur de coupe	Centrale 8-fois 2,5-8,0 cm	Pour chaque roue 7-fois 2,5-8,0 cm	Pour chaque roue 7-fois 2,5-8,0 cm	Pour chaque axe 7-fois 3,0-9,5 cm	Pour chaque roue 8-fois 1,5-9,5 cm
Matériau du châssis de la faucheuse	Aluminium avec entrée en Acier 15 ans de garantie***	Aluminium avec entrée en Acier 15 ans de garantie***	Aluminium avec entrée en Acier 15 ans de garantie***	Acier 2 ans de garantie***	Aluminium avec entrée en Acier 15 ans de garantie***
Capacité du collecteur	45 l	65 l	-	-	75 l
SABO Turbostar™ System	-	●	Décharge latérale	Paillage tondeuse	●
Paillage	○ SAB10624	○ SAB10124	○ SAB10224	●	○ SAB10324
Guidon réglable en hauteur	3-fois	3-fois	2-fois	3-fois	2-fois
Transport et arrimage	Poignée amoviblebar & poignée de transport	Poignée amoviblebar & poignée de transport	Poignée amoviblebar	Poignée amoviblebar & poignée de transport	Poignée amoviblebar & poignée de transport
Roulement de roue avant/arrière	Roulement à billes	Roulement à billes/ Palier à glissière en bronze	Roulement à billes/ Palier à glissière en bronze	Roulement à billes/ Palier à glissière en bronze	Roulement à billes/ Palier à glissière en bronze
Poids w/o batterie	30 kg	45 kg	43 kg	46 kg	52 kg
Article no.	SA601324	SA621724	SA622224	SA622324	SA622424

● de série ○ Disponible en option * Avec la configuration de batterie recommandée, peut varier en fonction des habitudes de tonte, de l'état de l'herbe et de la hauteur de coupe.

** Selon le mode de fonctionnement sélectionné (ÉCO / TURBO) *** Conditions valables pour un usage personnel uniquement, les conditions de garantie SABO s'appliquent.

Tête motrice de EGO : le PU2700 offre des performances rivalisant avec celles d'un moteur à essence et est conçu pour relever sans effort les défis les plus exigeants.

Offrant des performances et une durabilité maximales, le PU2700 est une option sérieuse par rapport aux moteurs à combustion interne conventionnels.



**43-PRO E
PUSH**

**TurboStar
System**



Le système breveté SABO TurboStar™ soulève l'herbe avant qu'elle ne soit coupée et assure un ramassage fiable dans le collecteur d'herbe, même lorsque l'herbe est humide.



**47-PRO E
VARIO**



**50-PRO E
S VARIO**

**Batterie
protégée
contre l'eau
IPX4**



**Chargeur
certifié
IPX5**



Détails sur le
scarificateur
à batterie commercial
à la page 51

**53-PRO E
M VARIO**



**54-PRO E
VARIO**

MS-36

Fil de tonte	Couteaux en acier
Moteur	Moteur sans balais
Vitesse à vide	$6300 \pm 10\% \text{ tr/min}$
Modèle avec tête porte-lame	Avance de fil (Diamètre 2,0 mm)
Diamètre chemin de coupe	356 mm / 406 mm
Poignée	Poignée de vélo
Harnais	Inclus
Particularités	Inclus Fil de tonte et Couteaux en acier Longueur de fil variable
Poids sans batterie	4,5 kg
Niveau de pression acoustique	$L_{PA} = 78,4 \text{ dB(A)} k = 3 \text{ dB(A)}$
Niveau de puissance acoustique	$L_{WA} = 96 \text{ dB(A)}$
Vibration	$a_h < 2,5 \text{ m/s}^2 k = 1,5 \text{ m/s}^2$
Numéro d'article	SA561121



CS-25

Moteur	Moteur sans balais
Vitesse de chaîne	20 m/s
Temps de frein de chaîne	< 0,2 s
Capacité du réservoir d'huile	180 ml
Longueur de guide	Inclus 250 mm & 350 mm
Type de chaîne	250 mm: Oregon 91PJ040X 350 mm: Oregon 90PX052X
Pas / Gauje	250 mm: 1,3 mm - 3/8" 350 mm: 1,1 mm - 3/8"
Poids sans batterie	3,8 kg
Niveau de pression acoustique	$L_{PA} = 92,0 \text{ dB(A)} k = 3 \text{ dB(A)}$
Niveau de puissance acoustique	$L_{WA} = 104 \text{ dB(A)}$
Vibration	$a_h = 4,9 \text{ m/s}^2 k = 1,5 \text{ m/s}^2$
Numéro d'article	SA561521



LB-934

Moteur	Moteur sans balais
Force de soufflage	209 km/h
Volume d'air max.	934 m ³ /h
Régulateur de vitesse	Réglable et verrouillable (avec bouton turbo)
Poids sans batterie	2,15 kg
Niveau de pression acoustique	$L_{PA} = 87,8 \text{ dB(A)} k = 3 \text{ dB(A)}$
Niveau de puissance acoustique	$L_{WA} = 98 \text{ dB(A)}$
Vibration	$a_h < 2,5 \text{ m/s}^2 k = 1,5 \text{ m/s}^2$
Numéro d'article	SA560621



Souffleur de feuilles

LB-934

HC-66

Moteur	Moteur sans balais
Vitesse à vide	4000 ± 10 % tr/min
Lame	Double lamier
Écartement des dents	30 mm
Poignée	Poignée multi-positions 3 fois
Longueur de coupe	660 mm
Particularités	Guidage avec une boucle de suspension / Magnésium boîtier
Poids sans batterie	3,5 kg
Niveau de pression acoustique	$L_{PA} = 92,0 \text{ dB(A)} k = 3 \text{ dB(A)}$
Niveau de puissance acoustique	$L_{WA} = 104 \text{ dB(A)}$
Vibration	$a_h = 3,2 \text{ m/s}^2 k = 1,5 \text{ m/s}^2$
Numéro d'article	SA560121



Taille-haies
HC-66

ST-30

Moteur	Moteur à courant continu
Vitesse à vide	7500 ± 10 % tr/min
Tête de coupe	Avance du fil (diamètre du filetage 1,65 mm)
Diamètre du chemin de coupe	305 mm
Poignée	Poignée en boucle
Spécialité	Avance du fil automatique
Poids sans batterie	4,2 kg
Niveau de pression acoustique	$L_{PA} = 80,0 \text{ dB(A)} k = 3 \text{ dB(A)}$
Niveau de puissance acoustique	$L_{WA} = 96 \text{ dB(A)}$
Vibration	$a_h = 3,5 \text{ m/s}^2 k = 1,5 \text{ m/s}^2$
Numéro d'article	SA561022



Débroussailleuse
ST-30

GS-100

Moteur	Moteur à courant continu
Vitesse à vide	1200 ± 10 % tr/min
Cisailles à	gazon / arbustes
Capacité de coupe	24 mm / 8 mm
Poignée	Inclus perche télescopique
Longueur de coupe	75 mm / 100 mm
Spécialité	Couteaux pour l'herbe et les buissons
Poids (batterie intégrée)	0,73 kg / 1,20 kg avec perche télescopique
Niveau de pression acoustique	$L_{PA} = 80,0 \text{ dB(A)} k = 3 \text{ dB(A)}$
Niveau de puissance acoustique	$L_{WA} = 103 \text{ dB(A)}$
Vibration	$a_h \leq 2,5 \text{ m/s}^2 k = 1,5 \text{ m/s}^2$
Numéro d'article	SA562022

* Sécateur sans fil
GS-100



Également compris