



 **ISEKI**

GAMME GAZON

SÉRIES SWE+, SW8, SXE+, SLE+

www.iseki.fr



ISEKI GAMME GAZON SÉRIES SWE+, SW8, SXE+, SLE+

Avec les SÉRIES +, les tondeuses à conducteur marchant et les autoportées de la marque ISEKI ont fait peau neuve. Un restylage plus agressif et plus moderne associé à des performances encore plus accrues sauront ravir les amoureux de la marque mais aussi conquérir de nouveaux adeptes. Les utilisateurs professionnels ainsi que les particuliers exigeants trouveront à coup sûr la tondeuse qu'il leur faut.

LES TONDEUSES À CONDUCTEUR MARCHANT ISEKI SÉRIE SWE4+ TONDEUSES CARTER ACIER

LA SÉRIE SWE4+ EST COMPOSÉE DE 5 MODÈLES ALLANT DE 46 À 51 CM EN TERME DE LARGEUR DE COUPE.



CARTER DE COUPE, FACILITANT LE PASSAGE AU PLUS PRÈS DES OBSTACLES ET PERMETTANT UNE CAPACITÉ DE RAMASSAGE OPTIMALE

Avec toujours pour objectif de rendre accessibles au plus grand nombre nos tondeuses à conducteur marchant, la société ISEKI France a fait évoluer la motorisation de ses tondeuses à conducteur marchant carter acier (selon modèle).

La gamme des SWE4+ à carter acier est la combinaison parfaite entre châssis robuste, moteur puissant et plaisir d'utilisation. Cette gamme se compose de 5 modèles allant de 46 à 51 cm, fonction 3 en 1 ou 4 en 1 et transmission mono vitesse ou variable. Toujours dans l'idée d'améliorer l'expérience client en amenant plus de confort et de praticité, l'ergonomie des commandes et la conception du guidon ont été revues (selon modèle).



RÉGLAGE CENTRALISÉ DE LA HAUTEUR DE COUPE



CHANGEMENT DE MODE DE TRAVAIL RAPIDE. Poussoir de fonction latérale à l'opacité arrière sans outils.

POINTS FORTS

3 OU 4 EN 1 Ramassage, mulching, éjection arrière, éjection latérale (selon modèle).

TRANSMISSION VARIABLE OU MONOVITESSE (selon modèle).

ROUES ARRIÈRE Ø 20 CM montées sur roulements à billes.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES			
MODÈLE 2024	LARGEUR DE COUPE	MOTEUR	CAPACITÉ DU BAC
SWE410SPUS83	46 cm	ISEKI PRO 145 BSS	70 litres
SWE410SPUS84	48 cm	ISEKI PRO 170 BSS	70 litres
SWE42PLUS84	51 cm	ISEKI PRO 170 BSS	70 litres
SWE42PLUS86	51 cm	ISEKI PRO 170 BSS	70 litres
SWE42PLUS114	51 cm	BA5 Ser'n 873 IS	70 litres

LES TONDEUSES À CONDUCTEUR MARCHANT ISEKI SÉRIE SWE5+ TONDEUSES CARTER ALU

LA SÉRIE SWE5+ COMPREND 2 MODÈLES DE TONDEUSES AVEC UN CARTER EN ALU.



La gamme des tondeuses à conducteur marchant SWE5+ possède un carter aluminium afin de faire le bonheur des particuliers et semi-professionnels exigeants.

LARGEURS DE COUPE DE 48 CM ET 52 CM ET UN BAC DE RAMASSAGE DE 75 LITRES

En effet, les deux modèles de la gamme sont tous deux conçus avec un carter aluminium d'une largeur de coupe de 48 ou 52 cm, une transmission variable, un guidon robuste et une offre d'un système de coupe 4 en 1.



COMMANDES D'AVANCEMENT ERGONOMIQUES



RÉGLAGE CENTRALISÉ DE LA HAUTEUR DE COUPE

POINTS FORTS

4 EN 1 Ramassage, mulching, éjection arrière, éjection latérale.

TRANSMISSION VARIABLE

CHANGEMENT DE MODE RAPIDE. Poussoir de fonction latérale à l'opacité arrière et réglage sans outils.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES			
MODÈLE 2024	LARGEUR DE COUPE	MOTEUR	CAPACITÉ DU BAC
SWE510PLUS114	48 cm	ISEKI PRO 170 BSS	75 litres
SWE510PLUS114	52 cm	ISEKI PRO 170 BSS	75 litres

LES TONDEUSES À CONDUCTEUR MARCHANT ISEKI SÉRIE SW8
TONDEUSES CARTER ALU AVEC RENFORTS ACIER

LA SÉRIE SW8 SE COMPOSE DE 3 MODÈLES CARTER ALU AVEC RENFORTS EN ACIER.



Le processus et la qualité de fabrication sont identiques sur les 3 modèles. Elles sont toutes les trois équipées d'une transmission par cardan, d'un moteur professionnel HONDA, d'un carter de coupe de 53 cm et d'un bac souple de 75 litres. Elles se différencient donc par leurs équipements et leur vitesse d'avancement.

SW8210BAE1 :
 Moteur HONDA Pro, bac de 75 L, roues avant et arrière de 20,4 cm

SW8210BAE4HD :
 Moteur HONDA Pro, bac de 75 L, grandes roues avant et arrière de 24,4 cm, renforts de guidon

et pare-choix avant.

SW8210BAE4HD :
 Moteur HONDA Pro, bac de 75 L, grandes roues avant et arrière de 24,4 cm, renforts de guidon, pare-choix avant et transmission hydrostatique.

LES 3 MODÈLES POSSÈDENT UN RÉGLAGE DE HAUTEUR DE COUPE AJUSTABLE ROUE PAR ROUE, TOTALEMENT PROTÉGÉ



POINTS FORTS

TRANSMISSION PAR CARDAN
 Pour une maniabilité à toute vitesse sans perte de puissance.

EMBRAYAGE-FREIN DE LAME
 Roues arrière Ø 24,4 cm. Montées sur roulements à billes.



CARTER DE COUPE ALU AVEC RENFORTS EN ACIER

RÉGLAGE HAUTEUR DE COUPE ROUE PAR ROUE TOTALEMENT PROTÉGÉ

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES			
MODÈLE	LARGEUR DE COUPE	MOTEUR	CAPACITÉ DU BAC / ÉQUIPEMENT
SW8210BAE1	53 cm	HONDA EX3700DZ OHV	75 litres / Pare-choix avant
SW8210BAE4HD	53 cm	HONDA EX3700DZ OHV	75 litres / Pare-choix avant + transmission hydrostatique

	SÉRIE SW6+					SÉRIE SW6-		SÉRIE SW8		
	SW618PLUSS3	SW618PLUS4	SW622PLUS4	SW622PLUS6	SW622PLUS8	SW622HPLUS4	SW622HPLUS4	SW8210BAE1	SW8210BAE4HD	SW8210BAE4HD
SURFACE DE TRAVAIL, m²	1 200	1 200	1 600	1 600	1 600	1 500	2 000	2 000	2 500	2 500
MOTEUR	ISEKI PRO	ISEKI PRO	ISEKI PRO	ISEKI PRO	BRIGGS & STRATTON	ISEKI PRO	ISEKI PRO	HONDA	HONDA	HONDA
Type	EX300S	EX300S	EX300S	EX300S	Série EX3 G	EX300S	EX300S	EX3700DZ OHV	EX3700DZ OHV	EX3700DZ OHV
Cylindres, cm³	128	128	160	160	160	128	128	190	190	190
Puissance, kW @ tr/min	2,1 @ 2800	2,6 @ 2800	2,6 @ 2800	2,6 @ 2800	2,6 @ 2800	2,6 @ 2800	2,6 @ 2800	3,2 @ 3600	3,2 @ 3600	3,2 @ 3600
Démarrage	Manuel	Manuel	Manuel	Manuel	Électrique	Manuel	Manuel	Manuel	Manuel	Manuel
TRANSMISSION										
Autopoussoir	Oui	Oui, vitesse variable	Oui	Oui, vitesse variable	Oui, vitesse variable	Oui, vitesse variable	Oui, vitesse variable	Oui	Oui	Hydrostatique
Nombre de vitesses	3 vitesses	3 vitesses	3 vitesses	3 vitesses	3 vitesses	3 vitesses	3 vitesses	2	2	3 vitesses
Vitesse, km/h	3,5	2,3 à 4,5	2,3 à 4,5	3,5	2,3 à 4,5	2,3 à 4,5	2,3 à 4,5	2,3 à 4,5	3,5 à 4,5	0 à 6,1
Transmission moteur/roule	Courseur	Courseur	Courseur	Courseur	Courseur	Courseur	Courseur	Cardan	Cardan	Cardan
COUPE										
Largeur de coupe, cm	46	46	51	51	51	46	52	53	53	53
Machete	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Ouflex	Ouflex	Ouflex
Mélange de carton	Alu	Alu	Alu	Alu	Alu	Aluminium	Aluminium	Aluminium	Aluminium	Aluminium
Système coupe	2 en 1 (tonnage, mûchage, éjection arrière et latérale)	4 en 1 (tonnage, mûchage, éjection arrière et latérale)	4 en 1 (tonnage, mûchage, éjection arrière et latérale)	4 en 1 (tonnage, mûchage, éjection arrière et latérale)	4 en 1 (tonnage, mûchage, éjection arrière et latérale)	4 en 1 (tonnage, mûchage, éjection arrière et latérale)	4 en 1 (tonnage, mûchage, éjection arrière et latérale)	Ratissage, option mûchage et éjection latérale	Ratissage, option mûchage et éjection latérale	Ratissage, option mûchage et éjection latérale
Régule de la hauteur de coupe	7 positions, centralisé	7 positions, centralisé	7 positions, centralisé	7 positions, centralisé	7 positions, centralisé	7 positions, centralisé	7 positions, centralisé	7 positions par roues	7 positions par roues	7 positions par roues
Hauteur de coupe, mm	30-80	30-80	30-80	30-80	30-80	30-85	30-85	15-77	22-82	22-82
IBAC										
Capacité de bac, litres	70	70	70	70	70	75	75	75	75	75
Type de bac	Mixte	Mixte	Mixte	Mixte	Mixte	Mixte	Mixte	Souple	Souple	Souple
Défecteur d'éjection	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Ambre	Ambre	Ambre
ROULES										
Diamètre AK, cm	20	20	20	20	20	20	20	20,3	24,4	24,4
Diamètre AK, cm	28	28	28	28	28	28	28	28,3	24,4	24,4
Préalignement	À billes	À billes	À billes	À billes	À billes	À billes	À billes	À billes	À billes	À billes
GUIDON										
Équipé	Non	Non	Non	Oui	Oui	Oui	Oui	Non	Non	Non
Réflexifs	Non	Non	Non	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Design	Non	Oui	Non	Oui	Oui	Oui	Oui	Non	Oui	Oui
POIDS										
Poids, kg	35	39	38	42	42	49	53	56	62	68

* Les photos des modèles présentés sont non contractuelles

LES TONDEUSES AUTOPORTÉES ISEKI SÉRIE SXE+ ÉJECTION ARRIÈRE

LA SÉRIE SXE+ EST COMPOSÉE DE 4 MODÈLES AVEC UNE LARGEUR DE COUPE ALLANT DE 95 À 125 CM.



D'une fabrication de grande qualité, cette gamme d'autoprotées éjection arrière développée par ISEKI France satisfait les utilisateurs les plus exigeants.

Aussi, son look plus moderne et plus agressif grâce à sa nouvelle calandre et sa barre d'appui à LED, fera sans nul doute l'unanimité. Exceptée la SXE23+, toute

la gamme est équipée d'un moteur bicylindre avec pompe à huile pour plus de confort et une plus grande longévité. Le système de transmission a également été amélioré pour augmenter la puissance et la vitesse d'avancement. Avec des largeurs de coupe

allant de 95 cm à 125 cm et des équipements variés de série ou optionnels, tels que le brossage électrique, l'attache-remorque, les accoudoirs ou encore l'application Smart Cockpit (liaison office de tableau de bord), l'utilisateur trouvera forcément le modèle qui lui conviendra.

UNE TRANSMISSION HYDROSTATIQUE ÉQUIPE DES 4 MODÈLES D'AUTOPORTÉES POUR UN CONFORT ET UNE UTILISATION OPTIMUM



POINTS FORTS

OBTURATEUR MULCHING ET ATTACHE-REMORQUE DE SÉRIE (selon modèle).

RÉGULATEUR DE VITESSE (selon modèle).

DIRECTION SOUPLE ET ROBUSTE Système d'une 11kg grande souplesse.



RENNAGE ÉLECTRIQUE (SECON MODÈLE)

L'APPLICATION SMART COCKPIT disponible sur la SXE22+ et SXE24+, elle est à recharger sur votre smartphone.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MODÈLE 2024	LARGEUR DE COUPE	MOTEUR	TRANSMISSION	CAPACITÉ DU SAC	SMART COCKPIT
SXE21PLUS95	95 cm	ISEKI Pro 450	Hydrostatique T3	310 litres	Non
SXE22PLUS105	105 cm	ISEKI Pro 600	Hydrostatique T3	310 litres	Non
SXE23PLUS110	110 cm	ISEKI Pro 700 X-Twin	Hydrostatique T3	310 litres	Oui
SXE24PLUS125	125 cm	8AS Intak 8240 X-Twin	Hydrostatique T3	310 litres	Oui

LES TONDEUSES AUTOPORTÉES ISEKI SÉRIE SLE+ ÉJECTION LATÉRALE

LA SÉRIE SLE+ : 3 MODÈLES COMPOSENT LA GAMME.



Issue de la même fabrication que la gamme SXE+, les autoprotées éjection latérale Série SLE+ représentent la même plateforme et tous ses avantages.

Ces tracteurs de pelouse sont équipés soit d'un moteur monocylindre de 452 cm³, soit d'un moteur bicylindre de 586 cm³ ou 708 cm³, tous les 3, offrent à un plateau de coupe d'une largeur

de 95 ou 110 cm permettant d'avoir un résultat de tonte optimal, le tout, dans un confort inégalable. Selon le modèle, les équipements proposés de série ou en option varient : pare-chocs, accoudoirs, régulateur de vitesse, application Smart Cockpit (liaison office de tableau de bord) ou encore

l'attache-remorque pour dévissage de polyvalence. L'utilisateur trouvera forcément le modèle qui lui conviendra.

Son look agressif et moderne avec une calandre équipée d'une barre d'appui à LED assure l'aise avec la différence.

3 MOTEURS ÉQUIPENT LA GAMME : UN MOTEUR MONOCYLINDRE DE 452 CM³, ET DEUX MOTEURS BICYLINDRE DE 586 CM³ ET 702 CM³



POINTS FORTS

TRANSMISSION HYDROSTATIQUE Commandée par pied

MOTEURS MONOCYLINDRE OU BICYLINDRE

OBTURATEUR MULCHING DE SÉRIE Installé sur le plateau



L'APPLICATION SMART COCKPIT disponible sur la SLE22+, elle est à recharger sur votre smartphone.

SYSTÈME MANIVRE RÉGLAGE DE HAUTEUR DE COUPE (SLE12+), en option sur les autres modèles

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MODÈLE 2024	LARGEUR DE COUPE	MOTEUR	CYLINDRÉE	TRANSMISSION	SMART COCKPIT
SLE13PLUS95	95 cm	ISEKI Pro 450	452 cm ³ - Monocylindre	Hydrostatique T3	Non
SLE13PLUS110	110 cm	ISEKI Pro 600	586 cm ³ - Bicylindre	Hydrostatique T3	Non
SLE22PLUS110	110 cm	ISEKI Pro 700 X-Twin	708 cm ³ - Bicylindre	Hydrostatique T3	Oui



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES TONDEUSES AUTOPORTÉES

	SÉRIE SLE-				SÉRIE SLE-		
	SLE112PLUSHS105	SLE118PLUSHS125	SLE222PLUSHS145	SLE224PLUSHS125	SLE118PLUSHS105	SLE118PLUSHS110	SLE122PLUSHS110
MOTEUR	ISEKI Pro Serie 455	ISEKI Pro Serie 455	ISEKI Pro Serie 783 V2	Bigg 5 Stroke / Serie Iseki 820V X Two	ISEKI Pro Serie 620	ISEKI Pro Serie 655	ISEKI Pro Serie 700 V2
Cylindres	Colonne	Colonne	Colonne	Colonne	Colonne	Colonne	Colonne
Cylindrée	452 cm ³ / 2 cylindres	598 cm ³ / 2 cylindres	758 cm ³ / 2 cylindres	126 cm ³ / 2 cylindres	452 cm ³ / 2 cylindres	598 cm ³ / 2 cylindres	758 cm ³ / 2 cylindres
Méthode de démarrage	Pédal	Pédal	Pédal	Pédal	Pédal	Pédal	Pédal
Lubrification	Pu pompe à huile	Pu pompe à huile	Pu pompe à huile	Pu pompe à huile	Pu pompe à huile	Pu pompe à huile	Pu pompe à huile
Châssis	Die-cast	Die-cast	Die-cast	Die-cast	Die-cast	Die-cast	Die-cast
Capacité réservoir	8	8	8	8	8	8	8
CHÂSSIS							
Sécurité	Multiquip	Multiquip	Multiquip	Multiquip	Multiquip	Multiquip	Multiquip
Avant (roulage incl.)	45 cm	45 cm	45 cm	45 cm	45 cm	45 cm	45 cm
Entre-essieu	Acier	Acier	Acier	Acier	Acier	Acier	Acier
TRANSMISSION							
Ratio mécanique	2	2	2	2	2	2	2
Hydraulique	Hydraulique T3	Hydraulique T3	Hydraulique CTM	Hydraulique CTM	Hydraulique T3	Hydraulique T3	Hydraulique T3
Nombre de vitesses	Infini	Infini	Infini	Infini	Infini	Infini	Infini
Type de transmission	2 vitesses	2 vitesses	2 vitesses	2 vitesses	2 vitesses	2 vitesses	2 vitesses
Vitesse M / M ²	11 km/h max	11 km/h max	11 km/h max	11 km/h max	11 km/h max	11 km/h max	11 km/h max
Stabilité et confort	Nu	Nu	Nu	Nu	Nu	Nu	Nu
Transmission motor / huile	Coaxiale	Coaxiale	Coaxiale	Coaxiale	Coaxiale	Coaxiale	Coaxiale
Transmission motor / huile	Coaxiale	Coaxiale	Coaxiale	Coaxiale	Coaxiale	Coaxiale	Coaxiale
Embrayage	Electronique	Electronique	Electronique	Electronique	Electronique	Electronique	Electronique
Embrayage	Opti	Opti	Opti	Opti	Opti	Opti	Opti
EQUIPEMENT							
Adaptateur	Opti	Opti	Opti	Opti	Opti	Opti	Opti
Compartiment	Nu	Smart Caddy	Smart Caddy	Smart Caddy	Nu	Smart Caddy	Smart Caddy
Support	Nu	Smart Caddy	Smart Caddy	Smart Caddy	Nu	Smart Caddy	Smart Caddy
Séjour réglable	Opti	Opti	Opti	Opti	Opti	Opti	Opti
Stabilité	Nu	Smart Caddy	Smart Caddy	Smart Caddy	Nu	Smart Caddy	Smart Caddy
Diffuseur	Opti (en option)	Opti (en option)	Opti (en option)	Opti (en option)	Nu	Nu	Nu
Contrôle	Nu	Nu	Nu	Nu	Nu	Nu	Nu
Contrôle	Opti	Opti	Opti	Opti	Opti	Opti	Opti
Attaque manuelle	Opti	Opti	Opti	Opti	Opti	Opti	Opti
Attaque	Opti	Opti	Opti	Opti	Opti	Opti	Opti
COUPE							
Adaptateur	Acier	Acier	Acier	Acier	Acier	Acier	Acier
Éjection / recassage	Éjection arrière	Éjection arrière	Éjection arrière	Éjection arrière	Éjection latérale	Éjection latérale	Éjection latérale
Multiquip	Éjection arrière	Éjection arrière	Éjection arrière	Éjection arrière	Éjection latérale	Éjection latérale	Éjection latérale
Largeur de coupe	95 cm	105 cm	125 cm	125 cm	95 cm	105 cm	120 cm
Nombre de dents	2	2	2	2	2	2	2
Régulateur de coupe	Manuel contrôlé	Manuel contrôlé	Manuel contrôlé	Manuel contrôlé	Manuel contrôlé	Manuel contrôlé	Manuel contrôlé
Manivelle de coupe	33,80 mm	33,80 mm	33,80 mm	33,80 mm	33,80 mm	33,80 mm	33,80 mm
Système de réglage	Manivelle de coupe latérale	Manivelle de coupe latérale	Manivelle de coupe	Manivelle de coupe	Manivelle de coupe latérale	Manivelle de coupe latérale	Manivelle de coupe
Manivelle de coupe	2	2	2	2	2	2	2
RAMASSAGE							
Vitesse de rotation	333 tr/mn	333 tr/mn	333 tr/mn	333 tr/mn	-	-	-
Vitesse de rotation	Manuel (direct ou en option)	Direct et manuel	Direct et manuel	Direct et manuel	-	-	-
Opti	Opti	Opti	Opti	Opti	-	-	-
DIVERS							
Dimensions (L x l x H)	1250 x 1220 x 1220	1250 x 1220 x 1220	1250 x 1220 x 1220	1250 x 1220 x 1220	1250 x 1220 x 1220	1250 x 1220 x 1220	1250 x 1220 x 1220
Poids net / brut	150 kg / 220 kg	150 kg / 220 kg	150 kg / 220 kg	150 kg / 220 kg	150 kg / 220 kg	150 kg / 220 kg	150 kg / 220 kg
Poids max. autorisé	245 kg	245 kg	245 kg	245 kg	245 kg	245 kg	245 kg
Régulateur de vitesse	Opti	Opti	Opti	Opti	Opti	Opti	Opti

* Les photos des machines présentées sont non contractuelles.



Votre revendeur :



ISEKI France S.A.S. - ZAC des Ribes
27, avenue des frères Montgolfier - CS 20024
63178 Aubière Cedex
Tél. 04 73 91 93 51
E-mail : info@iseki.fr - www.iseki.fr

