



 **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 ses 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 TONTE RAPIDE
Passez de l'éjection latérale à l'éjection arrière sans outils

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MODÈLE 2024	LARGEUR DE COUPE	MOTEUR	CAPACITÉ DU BAC
SWE4181PLUSB3	46 cm	ISEKI PRO 145 QSS	70 litres
SWE4180PLUSC4	46 cm	ISEKI PRO 170 QSS	70 litres
SWE42PLUSB4	51 cm	ISEKI PRO 170 QSS	70 litres
SWE42PLUSCR4	51 cm	ISEKI PRO 170 QSS	70 litres
SWE42PLUSCS4	51 cm	B&S Série 675 IS	70 litres



POINTS FORTS

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

TRANSMISSION VARIABLE OU MONOVITESSE
(selon modèle).

ROUES ARRIÈRE Ø 28 CM
montées sur roulements à billes.

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 rabattable et offrent 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
Passez de l'éjection latérale à l'éjection arrière rapidement sans outils.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MODÈLE 2024	LARGEUR DE COUPE	MOTEUR	CAPACITÉ DU BAC
SWE5190PLUSVS4	48 cm	ISEKI PRO 170 QSS	75 litres
SWE5210PLUSVS4	52 cm	ISEKI PRO 170 QSS	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 différencieront donc par leurs équipements et leur vitesse d'avancement.

SW8210BAE4 :
Moteur HONDA Pro, bac de 75 L., roues avant et arrière de 20,4 cm

et pare-chocs avant.

SW8210BHAE4HD :
Moteur HONDA Pro, bac de 75 L., grandes roues avant et arrière de 24,4 cm, renforts de guidon, pare-chocs avant et transmission hydrostatique.

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

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



CARTER DE COUPE ALU AVEC RENFORTS EN ACIER



RÉGLAGE HAUTEUR DE COUPE ROUE PAR ROUE TOTALEMENT PROTÉGÉ

POINTS FORTS

TRANSMISSION PAR CARDAN
Pour une motricité à toute épreuve sans perte de puissance.

EMBRAYAGE FREIN DE LAME

ROUES ARRIÈRE Ø 24,4 CM
Montées sur roulements à billes.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MODÈLE	LARGEUR DE COUPE	MOTEUR	CAPACITÉ DU BAC	EQUIPEMENT
SW8210BAE4	53 cm	HONDA GXV160UH2 OHV	75 litres	
SW8210BAE4HD	53 cm	HONDA GXV160UH2 OHV	75 litres	Pare-chocs avant
SW8210BHAE4HD	53 cm	HONDA GXV160UH2 OHV	75 litres	Pare-chocs avant + transmission hydrostatique

	SÉRIE SWE4+					SÉRIE SWE5+		SÉRIE SWE8		
	SWE4181PLUSB3	SWE4180PLUSC4	SWE42PLUSB4	SWE42PLUSCR4	SWE42PLUSCIS4	SWE5190PLUSVS4	SWE5210PLUSVS4	SW8210BAE4	SW8210BAE4HD	SW8210BAE4HD
Surface de travail, m ²	1 200	1 200	1 600	1 600	1 600	1 500	2 000	2 500	2 500	2 500
MOTEUR										
Marque	ISEKI PRO	ISEKI PRO	ISEKI PRO	ISEKI PRO	BRIGGS & STRATTON	ISEKI PRO	ISEKI PRO	HONDA	HONDA	HONDA
Type	145QSS	170 QSS	170 QSS	170 QSS	Série 675 iS	170 QSS	170 QSS	GXV160UH2 OHV	GXV160UH2 OHV	GXV160UH2 OHV
Cylindrée, cm ³	139	166	166	166	163	166	166	166	166	166
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	Electrique	Manuel	Manuel	Manuel	Manuel	Manuel
TRANSMISSION										
Autopropulsion	Oui	Oui, vitesse variable	Oui	Oui, vitesse variable	Oui, vitesse variable	Oui, vitesse variable	Oui, vitesse variable	Oui	Oui	Hydrostatique
Nombre de vitesses	1 vitesse	infini	1 vitesse	infini	infini	infini	infini	2	2	infini
Vitesse, km/h	3,5	2,5 à 4,5	2,5 à 4,5	3,5	2,5 à 4,5	2,5 à 4,5	2,5 à 4,5	2,9 et 4,3	3,6 à 4,5	0 à 6,1
Transmission moteur/boîte	Courroie	Courroie	Courroie	Courroie	Courroie	Courroie	Courroie	Cardan	Cardan	Cardan
COUPE										
Largeur de coupe, cm	46	46	51	51	51	48	52	53	53	53
Mulching	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Option	Option	Option
Matière du carter	Acier	Acier	Acier	Acier	Acier	Aluminium	Aluminium	Aluminium	Aluminium	Aluminium
Système de coupe	3 en 1 (ramassage, mulching, éjection arrière)	4 en 1 (ramassage, mulching, éjection arrière et latérale)	4 en 1 (ramassage, mulching, éjection arrière et latérale)	4 en 1 (ramassage, mulching, éjection arrière et latérale)	4 en 1 (ramassage, mulching, éjection arrière et latérale)	4 en 1 (ramassage, mulching, éjection arrière et latérale)	4 en 1 (ramassage, mulching, éjection arrière et latérale)	Ramassage, option mulching et éjection latérale	Ramassage, option mulching et éjection latérale	Ramassage, option mulching et éjection latérale
Réglage 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 essieu	7 positions par essieu	7 positions par essieu
Hauteur de coupe, mm	30 - 80	30 - 80	30 - 80	30 - 80	30 - 80	30 - 85	30 - 85	15 - 77	22 - 82	22 - 82
BAC										
Capacité du 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
Déflexeur d'éjection	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Arrière	Arrière	Arrière
ROUES										
Diamètre AV, cm	20	20	20	20	20	20	20	20,3	24,4	24,4
Diamètre AR, cm	28	28	28	28	28	28	28	20,3	24,4	24,4
Roulements	À billes	À billes	À billes	À billes	À billes	À billes	À billes	À billes	À billes	À billes
GUIDON										
Réglable	Non	Non	Non	Oui	Oui	Oui	Oui	Non	Non	Non
Renforts	Non	Non	Non	Oui	Oui	Oui	Oui	Non	Oui	Oui
Cockpit	Non	Oui	Non	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
DIVERS										
Poids, kg	35	39	38	42	42	49	53	56	62	68

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 satisfera les utilisateurs les plus exigeants.

Aussi, son look plus moderne et plus agressif grâce à sa nouvelle calandre et sa barre d'optiques à LED, fera sans nul doute l'unanimité. Exceptée la SXE213+, 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 bennage électrique, l'attache-remorque, les accoudoirs ou encore l'application Smart Cockpit (faisant office de tableau de bord), l'utilisateur trouvera forcément le modèle qui lui conviendra.

**UNE TRANSMISSION HYDROSTATIQUE ÉQUIPE CES 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 très
grande souplesse.



BENNAGE ÉLECTRIQUE (SELON MODÈLE)



L'APPLICATION SMART COCKPIT :
disponible sur la SXE222+ et SXE224+,
elle est à télécharger sur votre
smartphone.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MODÈLE 2024	LARGEUR DE COUPE	MOTEUR	TRANSMISSION	CAPACITÉ DU BAC	SMART COCKPIT
SXE213PLUS95	95 cm	ISEKI Pro 450	Hydrostatique T3	310 litres	Non
SXE218PLUSHE105	105 cm	ISEKI Pro 600	Hydrostatique T3	310 litres	Non
SXE222PLUSHE105	105 cm	ISEKI Pro 700 V-Twin	Hydrostatique G700	310 litres	Oui
SXE224PLUSHE125	125 cm	B&S Intek 8240 V-Twin	Hydrostatique G700	310 litres	Oui

LES TONDEUSES AUTOPORTÉES ISEKI SÉRIE SLE+

ÉJECTION LATÉRALE

LA SÉRIE SLE+ : 3 MODÈLES
COMPOSENT LA GAMME.



Issues de la même fabrication que la gamme SXE+, les autoprotées éjection latérale Série SLE+ reprennent 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 alliés 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 (faisant office de tableau de bord) ou encore

attache-remorque pour davantage de polyvalence. L'utilisateur trouvera forcément le modèle qui lui conviendra. Son look agressif et moderne avec une calandre équipée d'une barre d'optiques à LED saura faire aussi 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
Commande au pied

MOTEURS MONOCYLINDRE
OU BICYLINDRE

OBTURATEUR
MULCHING DE SÉRIE
Installé sur le plateau



L'APPLICATION SMART COCKPIT :
disponible sur la SLE222+, elle est à
télécharger sur votre smartphone.



SYSTÈME MÉMOIRE RÉGLAGE DE HAUTEUR
DE COUPE (SLE122+, en option sur les
autres modèles)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MODÈLE 2024	LARGEUR DE COUPE	MOTEUR	CYLINDRÉE	TRANSMISSION	SMART COCKPIT
SLE115PLUS95	95 cm	ISEKI Pro 450	452 cm ³ - Monocylindre	Hydrostatique T3	Non
SLE118PLUSHE110	110 cm	ISEKI Pro 600	586 cm ³ - Bicylindre	Hydrostatique T3	Non
SLE122PLUSHE110	110 cm	ISEKI Pro 700 V-Twin	708 cm ³ - Bicylindre	Hydrostatique T3	Oui



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES TONDEUSES AUTOPORTÉES

SÉRIE SXE+

SXE213PLUSH95

SXE218PLUSHE105

SXE222PLUSHE105

SXE224PLUSHE125



MOTEUR	SXE213PLUSH95	SXE218PLUSHE105	SXE222PLUSHE105	SXE224PLUSHE125
Type	ISEKI Pro Série 450	ISEKI Pro Série 600	ISEKI Pro Série 700 V2	Briggs & Stratton / Série Intek 8240 V-Twin
Injection	Carburateur	Carburateur	Carburateur	Carburateur
Cylindrée	452 cm³ / 1 cylindre	586 cm³ / 2 cylindres	708 cm³ / 2 cylindres	724 cm³ / 2 cylindres
Refroidissement	Par air	Par air	Par air	Par air
Lubrification	Par pompe à huile	Par pompe à huile	Par pompe à huile	Par pompe à huile
Démarrage	Electrique	Electrique	Electrique	Electrique
Capacité réservoir	8	8	8	8

CHÂSSIS	SXE213PLUSH95	SXE218PLUSHE105	SXE222PLUSHE105	SXE224PLUSHE125
Direction	Mécanique	Mécanique	Mécanique	Mécanique
Rayon de braquage mini	60 cm	60 cm	60 cm	60 cm
Essieu avant	Acier	Acier	Fonte	Fonte

TRANSMISSION	SXE213PLUSH95	SXE218PLUSHE105	SXE222PLUSHE105	SXE224PLUSHE125
Roues motrices	2	2	2	2
Type boîte de vitesses	Hydrostatique T3	Hydrostatique T3	Hydrostatique G700	Hydrostatique G700
Nombre de vitesses	Infini	Infini	Infini	Infini
Type commande	2 pédales	2 pédales	2 pédales	2 pédales
Vitesse AV / AR	11 km/h max	13 km/h max	13 km/h max	13 km/h max
Blocage de différentiel	Non	Non	Non	Non
Transmission moteur / boîte	Courroie	Courroie	Courroie	Courroie
Transmission moteur / lame	Courroie	Courroie	Courroie	Courroie
Embrayage lame	Electromagnétique	Electromagnétique	Electromagnétique	Electromagnétique
Frein de lame	Oui	Oui	Oui	Oui

ÉQUIPEMENT	SXE213PLUSH95	SXE218PLUSHE105	SXE222PLUSHE105	SXE224PLUSHE125
Alarme remplissage bac	Oui	Oui	Oui	Oui
Compteur horaire	Non	Non	Smart Cockpit	Smart Cockpit
Jauge carburant	Non	Non	Smart Cockpit	Smart Cockpit
Siège réglable	Oui	Oui	Oui	Oui
Tableau de bord	Non	Non	Smart Cockpit	Smart Cockpit
Déflecteur	Oui (en option)	Oui (en option)	Oui (en option)	Oui (en option)
Éclairage routier	LED	LED	LED	LED
Contrepoids	Non	Non	Non	Non
Pare-choc	Option	Option	Oui	Oui
Attache-remorque	Oui	Oui	Oui	Oui
Accoudoirs	Option	Option	Option	Oui

COUPE	SXE213PLUSH95	SXE218PLUSHE105	SXE222PLUSHE105	SXE224PLUSHE125
Matière carter	Acier	Acier	Acier	Acier
Ejection / ramassage AR	Ejection arrière	Ejection arrière	Ejection arrière	Ejection arrière
Mulching	Obturbateur mulching	Obturbateur mulching	Obturbateur mulching	Obturbateur mulching
Largeur de coupe	95	105 cm	105 cm	125 cm
Nombre de lames	2	2	2	2
Relevage de la coupe	Manuel centralisé	Manuel centralisé	Manuel centralisé	Manuel centralisé
Hauteur de coupe	30 à 90 cm	31 à 90 mm	32 à 90 mm	33 à 90 mm
Système de réglage	Mémoire de coupe (option)	Mémoire de coupe (option)	Mémoire de coupe	Mémoire de coupe
Nombre de positions	7	7	7	7

RAMASSAGE	SXE213PLUSH95	SXE218PLUSHE105	SXE222PLUSHE105	SXE224PLUSHE125
Capacité du bac	310 litres	310 litres	310 litres	310 litres
Vidange du bac	Manuel (électrique en option)	Electrique et manuel	Electrique et manuel	Electrique et manuel
Démontage rapide du bac	Oui	Oui	Oui	Oui

DIVERS	SXE213PLUSH95	SXE218PLUSHE105	SXE222PLUSHE105	SXE224PLUSHE125
Dim. L x l x h avec bac	2,51 x 1 x 1,2 m	2,51 x 1,10 x 1,2 m	2,51 x 1,10 x 1,2 m	2,51 x 1,30 x 1,2 m
Pneus avant / arrière	15 x 6 / 20 x 10	15 x 6 / 20 x 10	15 x 6 / 23 x 10,5	15 x 6 / 23 x 10,5
Poids avec bac au sol + plateau	243 kg	243 kg	300 kg	315 kg
Régulateur de vitesse	Option	Option	Oui	Oui

SÉRIE SLE+

SLE115PLUSH95

SLE118PLUSH110

SLE122PLUSH110



MOTEUR	SLE115PLUSH95	SLE118PLUSH110	SLE122PLUSH110
Type	ISEKI Pro Série 450	ISEKI Pro Série 600	ISEKI Pro Série 700 V2
Injection	Carburateur	Carburateur	Carburateur
Cylindrée	452 cm³ / 1 cylindre	586 cm³ / 2 cylindres	708 cm³ / 2 cylindres
Refroidissement	Par air	Par air	Par air
Lubrification	Par pompe à huile	Par pompe à huile	Par pompe à huile
Démarrage	Electrique	Electrique	Electrique
Capacité réservoir	8	8	8

CHÂSSIS	SLE115PLUSH95	SLE118PLUSH110	SLE122PLUSH110
Direction	Mécanique	Mécanique	Mécanique
Rayon de braquage mini	60 cm	60 cm	60 cm
Essieu avant	Acier	Acier	Acier

TRANSMISSION	SLE115PLUSH95	SLE118PLUSH110	SLE122PLUSH110
Roues motrices	2	2	2
Type boîte de vitesses	Hydrostatique T3	Hydrostatique T3	Hydrostatique T3
Nombre de vitesses	Infini	Infini	Infini
Type commande	2 pédales	2 pédales	2 pédales
Vitesse AV / AR	11 km/h max	11 km/h max	11 km/h max
Blocage de différentiel	Non	Non	Non
Transmission moteur / boîte	Courroie	Courroie	Courroie
Transmission moteur / lame	Courroie	Courroie	Courroie
Embrayage lame	Electromagnétique	Electromagnétique	Electromagnétique
Frein de lame	Oui	Oui	Oui

ÉQUIPEMENT	SLE115PLUSH95	SLE118PLUSH110	SLE122PLUSH110
Alarme remplissage bac	-	-	-
Compteur horaire	Non	Non	Smart Cockpit
Jauge carburant	Non	Non	Smart Cockpit
Siège réglable	Oui	Oui	Oui
Tableau de bord	Non	Non	Smart Cockpit
Déflecteur	Non	Non	Non
Éclairage routier	LED	LED	LED
Contrepoids	Non	Non	Non
Pare-choc	Option	Option	Oui
Attache-remorque	Oui	Oui	Oui
Accoudoirs	Option	Option	Option

COUPE	SLE115PLUSH95	SLE118PLUSH110	SLE122PLUSH110
Matière carter	Acier	Acier	Acier
Ejection / ramassage AR	Ejection latérale	Ejection latérale	Ejection latérale
Mulching	Obturbateur mulching	Obturbateur mulching	Obturbateur mulching
Largeur de coupe	95 cm	110 cm	110 cm
Nombre de lames	2	2	2
Relevage de la coupe	Manuel centralisé	Manuel centralisé	Manuel centralisé
Hauteur de coupe	33 à 90 mm	38 à 90 mm	39 à 90 mm
Système de réglage	Mémoire de coupe (option)	Mémoire de coupe (option)	Mémoire de coupe
Nombre de positions	7	7	7

RAMASSAGE	SLE115PLUSH95	SLE118PLUSH110	SLE122PLUSH110
Capacité du bac	-	-	-
Vidange du bac	-	-	-
Démontage rapide du bac	-	-	-

DIVERS	SLE115PLUSH95	SLE118PLUSH110	SLE122PLUSH110
Dim. L x l x h avec bac	1,90 x 1,14 x 1,02 m	1,95 x 1,35 x 1,2 m	1,95 x 1,35 x 1,2 m
Pneus avant / arrière	15 x 6 / 20 x 10	15 x 6 / 20 x 10	15 x 6 / 20 x 10
Poids avec bac au sol + plateau	216 kg	241 kg	251 kg
Régulateur de vitesse	Option	Option	Oui



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



Avec Ecofolio
tous les papiers
se recyclent.