



# shindaiwa® 2024

BROCHURE





# BIENVENUE

La priorité de Shindaiwa a toujours été de produire des produits professionnels de haute qualité pour des personnes qui ont besoin de leur matériel pour gagner leur vie. Et cette priorité n'a jamais changé.

Aujourd'hui, les produits Shindaiwa sont synonymes de haute performance, solidité et qualité. C'est pourquoi nous avons une longue histoire de clients satisfaits à travers le monde.

Nous recevons de nombreux témoignages d'utilisateurs professionnels qui travaillent avec nos produits dans les espaces les plus difficiles. Après des années d'utilisation, lorsqu'il faut racheter de nouveaux produits, les professionnels reviennent vers Shindaiwa encore et toujours. Nous espérons que ce sera votre cas, car Shindaiwa construit des produits sur lesquels les professionnels peuvent s'appuyer.



**Hiroshi Kubo**  
**PDG**

**Yamabiko Corporation**  
**Ohme, Japon**

# JAPAN TECHNOLOGY\*

Le Japon est le berceau spirituel de l'expertise technologique et continue à devancer le reste du monde en termes d'ingénierie et de techniques de production. Le Japon a établi des standards de qualité tels que tous ceux qui achètent des produits japonais ont de très grandes attentes. En fait, les clients partent du principe que les produits japonais sont fiables, bien conçus, dignes de confiance, professionnels et solides. Shindaiwa rassemble tout cela.

C'est parce que Shindaiwa est une marque produite par Yamabiko Corporation, une entreprise à l'origine de beaucoup d'innovations en « 1<sup>ère</sup> mondiale ». Cela a commencé avec les poudreurs manuels à dos en 1950 et ne s'est pas arrêté depuis. Nous nous focalisons sur le développement de produits de dimension internationale, connus pour leur légèreté, leur puissance et leur solidité. Récemment, les marchés internationaux ont commencé à demander des produits ayant de faibles émissions gazeuses. Nous avons utilisé nos ressources technologiques pour devenir leader dans le développement de moteurs à faibles émissions polluantes.

Au fil des années, Yamabiko Corporation a produit plus de 60 millions de moteurs. Actuellement, nous avons des usines de production aux quatre coins du monde et toutes travaillent selon les mêmes standards de qualité, fabriquant ainsi des produits d'une qualité constamment professionnelle. C'est donc sans surprise que nos clients répartis dans le monde entier s'en remettent aux performances et à la grande qualité de tous les produits de Yamabiko Corporation.

Cette expertise s'étend aussi à la production. Notre philosophie en terme de production fait que nous contrôlons le processus de fabrication de la matière première jusqu'au produit fini. Nous utilisons des techniques de production sans gaspillage et au plus juste et des équipements dernier cri pour augmenter notre productivité et maintenir notre compétitivité. Nos produits sont assemblés grâce à une alliance entre le savoir-faire de l'homme et une technologie de pointe ayant pour résultats les standards de qualité les plus élevés.

\* Technologie Japonaise



# SOMMAIRE

---

**shindaiwa**<sup>®</sup>

Page

Mot du président de Yamabiko Corporation .....	3
JAPAN TECHNOLOGY.....	4
Sommaire .....	5
Faites confiance à Shindaiwa .....	7
Élagueuses .....	10-11
Tronçonneuses .....	8-14
Élagueuse sur perche.....	15
Débroussailleuses.....	16-22
Tête de coupe à ciseaux rotatifs.....	23
Taille-Haies.....	24-27
Taille-Haie à dispositif de coupe orientable .....	26-27
Souffleurs.....	28-31
Concept Multi fonction .....	32
Découpeuses .....	33
Tableaux comparatifs des Taille-Haies .....	35
Tableau comparatifs des Taille-Haies sur perche .....	35
Tableau comparatif des élagueuses .....	36
Tableaux comparatifs des Tronçonneuses.....	36-37
Tableaux comparatifs des Débroussailleuses .....	36-37
Tableau comparatif des Souffleurs .....	38



# FAITES CONFIANCE À SHINDAIWA

## 5 ANS DE GARANTIE POUR LES PARTICULIERS



5 ans c'est long. Plus long que ce que vous proposent la plupart des produits que vous pouvez acheter. C'est parce que nous avons confiance en nos produits. Nous fabriquons des produits de qualité professionnelle et sommes fiers de notre savoir-faire incomparable, tant en ingénierie qu'en technique de production. En tant que particulier, vous recherchez la même fiabilité sur le long terme que les professionnels, ainsi qu'un produit bien conçu que vous pouvez acheter en toute confiance.

## 2 ANS DE GARANTIE POUR LES PROFESSIONNELS ET 90 JOURS POUR LES LOUEURS



Oui vous avez bien lu. Vous pouvez avoir une confiance absolue dans nos produits. La gamme Shindaiwa est conçue pour durer et résister à tous ce que vous lui demanderez, peu importe l'endroit où vous vous trouvez. Sans oublier que nos produits sont fabriqués selon les standards de qualité et de performances les plus élevés. Notre garantie est le reflet de notre confiance en nos produits et notre médaille d'honneur.

## QUALITÉ 100% PROFESSIONNELLE



Shindaiwa ne construit ses produits que selon un seul standard de qualité : la qualité professionnelle. Nous fabriquons des produits qui conviennent à l'environnement dans lequel ils seront utilisés et aux travaux qu'ils devront accomplir, et toutes les pièces de nos produits sont aussi résistantes que possible. Nous testons nos produits dans des conditions très dures pour garantir que, peu importe ce que vous leur demandez, ils peuvent le faire. Alors même si vous n'utilisez pas vos produits Shindaiwa à des fins professionnelles, sachez que d'autres le font.

## JAPAN TECHNOLOGY



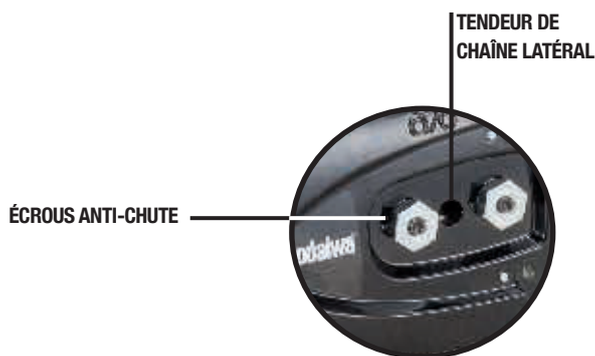
Vous savez que les produits fabriqués au Japon sont fiables. Bien construits. Sûrs. Professionnels. Durables. Le Japon est le berceau de l'expertise technologique et il a gagné un respect international pour son savoir-faire en matière de production. Ces standards de qualité s'appliquent également à nos produits et nous sommes fiers de compter parmi les entreprises qui contribuent à maintenir la réputation du Japon en terme d'ingénierie et de technologie.

# TRONÇONNEUSES

## VUE D'ENSEMBLE

Vous avez besoin d'une tronçonneuse sur laquelle vous pouvez compter, durable et professionnelle. Les tronçonneuses Shindaiwa sont conçues pour vous faciliter la tâche.

Equipées en standard d'un système anti-vibration, d'un accès au filtre à air facilité, d'un graissage de chaîne automatique et d'un frein de chaîne à inertie, nous avons pensé à tout ce dont vous avez besoin pour faire votre travail. Et ce tous les jours comme au premier jour.



FERMURE ET OUVERTURE FACILE DU COUVERCLE

VALVE DE DÉCOMPRESSION



SYSTÈME ANTI-POUSSIÈRE PAR CENTRIFUGATION



**731SX**



# ÉLAGUEUSES



## 251TS



- Cylindrée : **25 cm<sup>3</sup>**
- Poids à sec\* : **2,3 kg**
- Longueur de coupe : **25 cm**



Guide de 1/4  
Jauge de 0.050

## 251TCS



- Cylindrée : **25 cm<sup>3</sup>**
- Poids à sec\* : **2,3 kg**
- Longueur de coupe : **25 cm**



Guide de 1/4  
Jauge de 0.043

## 251TCS/25A



- Cylindrée : **25 cm<sup>3</sup>**
- Poids à sec\* : **2,3 kg**
- Longueur de coupe : **25 cm**



## 280TS



- Cylindrée : **26,9 cm<sup>3</sup>**
- Poids à sec\* : **3,0 kg**
- Longueur de coupe : **25 cm**



Guide de 1/4

## 280TCS



- Cylindrée : **26,9 cm<sup>3</sup>**
- Poids à sec\* : **3,0 kg**
- Longueur de coupe : **25 cm**



## 362TS/30

## 362TS/35



- Cylindrée : **35,8 cm<sup>3</sup>**
- Poids à sec\* : **3,6 kg**
- Longueur de coupe : **30 cm**
- Longueur de coupe : **35 cm**

FORMATION OBLIGATOIRE DE L'UTILISATEUR POUR TRAVAILLER SUR UN ARBRE



# TRONÇONNEUSES À POIGNÉE ARRIÈRE



Modèle certifié CE



Démarrage facile et en souplesse



Allumage électronique Digital CDI



G-FORCE - Filtration d'air optimisée



Griffe en option



Griffe



Starter à retour automatique



Tendeur de chaîne latéral



Auto Choke



Filtre à air professionnel



## 251WS



- Cylindrée : **25 cm<sup>3</sup>**
- Poids à sec\* : **2,6 kg**
- Longueur de coupe : **30 cm**



## 305S



- Cylindrée : **30,5 cm<sup>3</sup>**
- Poids à sec\* : **4,0 kg**
- Longueur de coupe : **35 cm**



## 341AC



- Cylindrée : **34,4 cm<sup>3</sup>**
- Poids à sec\* : **3,8 kg**
- Longueur de coupe : **35 cm**



## 362WS



- Cylindrée : **35,8 cm<sup>3</sup>**
- Poids à sec\* : **3,8 kg**
- Longueur de coupe : **35 cm**



## 410/38



- Cylindrée : **41,6 cm<sup>3</sup>**
- Poids à sec\* : **4,2 kg**
- Longueur de coupe : **38 cm**



## 431SX/40

## 431SX/45



- Cylindrée : **42,9 cm<sup>3</sup>**
- Poids à sec\* : **4,3 kg**
- Longueur de coupe : **40 cm**
- Longueur de coupe : **45 cm**





## 451S



- Cylindrée : **45 cm<sup>3</sup>**
- Poids à sec\* : **5 kg**
- Longueur de coupe : **45 cm**



## 601SX



- Cylindrée : **59,8 cm<sup>3</sup>**
- Poids à sec\* : **6,3 kg**
- Longueur de coupe : **50 cm**



## 501SX/45

## 501SX/50



- Cylindrée : **50,2 cm<sup>3</sup>**
- Poids à sec\* : **4,7 kg**
- Longueur de coupe : **45 cm**
- Longueur de coupe : **50 cm**



## 493/45



- Cylindrée : **50,1 cm<sup>3</sup>**
- Poids à sec\* : **5 kg**
- Longueur de coupe : **45 cm**

## 731SX/50

## 731SX/60

## 731SX/70



- Cylindrée : **73,5 cm<sup>3</sup>**
- Poids à sec\* : **6,8 kg**
- Longueur de coupe : **50 cm**
- Longueur de coupe : **60 cm**
- Longueur de coupe : **70 cm**



# ELAGUEUSE SUR PERCHE TELESCOPIQUE



## PT262S



- Cylindrée : **25,4 cm<sup>3</sup>**
- Poids à sec\* : **7,9 kg**
- Longueur de coupe : **30 cm**
- Longueur Totale : **2716-3704 cm**

\* Poids sans outil de coupe



# DÉBROUSSAILLEUSES

## VUE D'ENSEMBLE

Peut importe ce qui a besoin d'être taillé, les débroussailleuses Shindaiwa sont reconnues à travers le monde. Puissantes, faciles à démarrer et ergonomiques pour un maximum de confort. Ainsi vous pouvez travailler sans vous fatiguer jusqu'à ce que votre travail soit terminé, car tout le monde sait bien que cette brousse épaisse ne va pas se tailler toute seule.



### FILTRE A AIR PROFESSIONNEL

Requiert moins d'entretien



**SPEED FEED 400  
EN STANDARD**

**REDUCTEUR HIGH TORQUE\***  
Résistant.  
Meilleures performances.

**TUBE DE TRANSMISSION DE  
25 mm DE DIAMÈTRE**  
Performances Durables

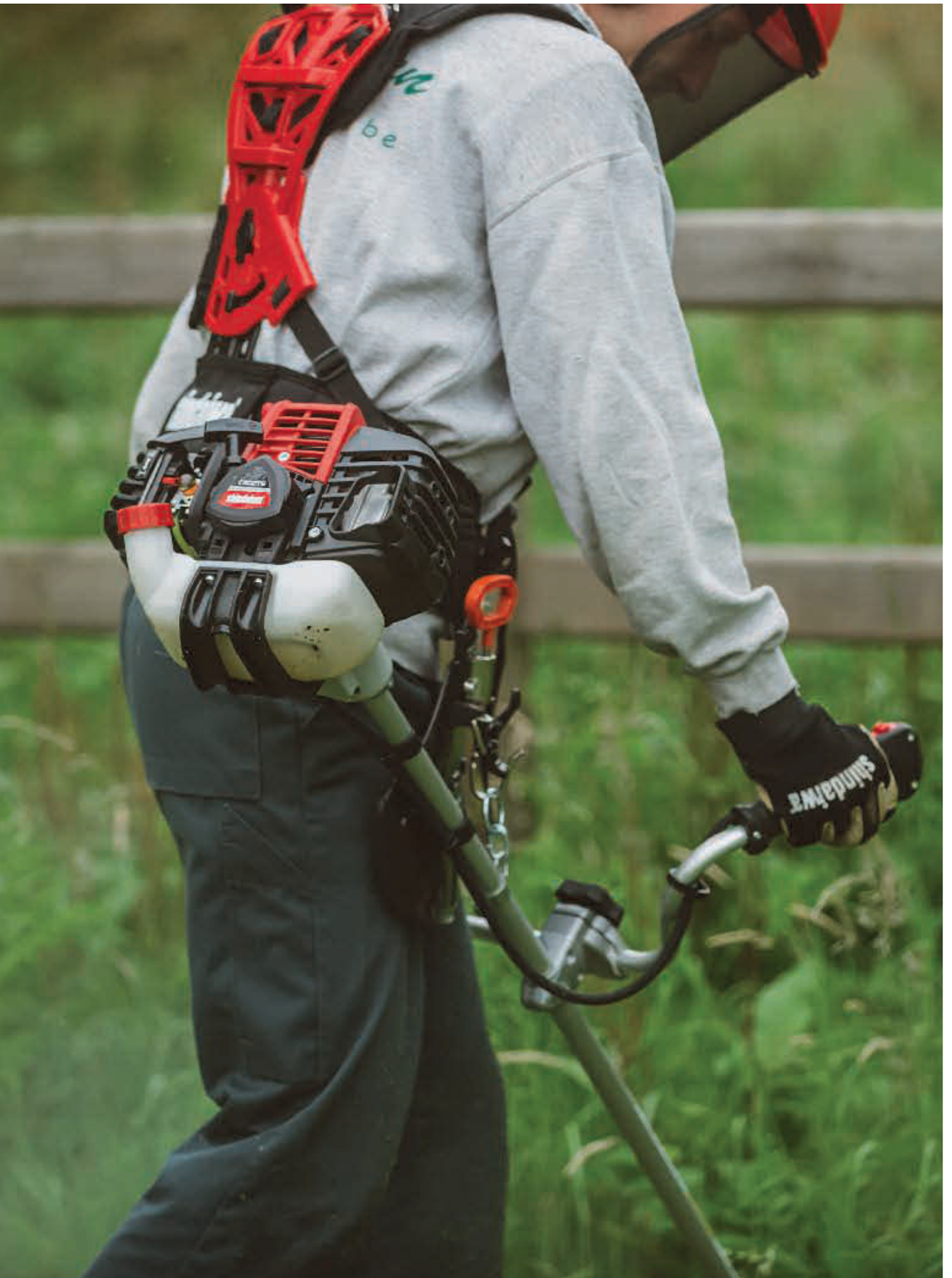
**NOUVEAU DESSIN DU CARTER**  
Evite que les câbles ne se prennent  
dans les branches.

**PROTECTEUR  
DE 510 mm**

**PLUS GRANDE  
LARGEUR DE COUPE**

(510 mm)

**C303TS**



# COUPE-BORDURES

## F226S



- Cylindrée : 21,2 cm<sup>3</sup>
- Puissance : 0,71 kW
- Poids à sec\* : 4,3 kg



# DÉBROUSSAILLEUSES



## T226S



- Cylindrée : 21,2 cm<sup>3</sup>
- Puissance : 0,71 kW
- Poids à sec\* : 4,7 kg



## C226S



- Cylindrée : 21,2 cm<sup>3</sup>
- Puissance : 0,71 kW
- Poids à sec\* : 4,9 kg



## T252



- Cylindrée : 25,4 cm<sup>3</sup>
- Puissance : 0,9 kW
- Poids à sec\* : 5,3 kg



## C252



- Cylindrée : 25,4 cm<sup>3</sup>
- Puissance : 0,9 kW
- Poids à sec\* : 5,7 kg



## T263TXS



- Cylindrée : **24,5 cm<sup>3</sup>**
- Puissance : **1,04 kW**
- Poids à sec\* : **5,8 kg**



## C263TS



- Cylindrée : **25,4 cm<sup>3</sup>**
- Puissance : **1,04 kW**
- Poids à sec\* : **6 kg**



## T281TS



- Cylindrée : **28,1 cm<sup>3</sup>**
- Puissance : **0,9 kW**
- Poids à sec\* : **5,8 kg**



## C281TS



- Cylindrée : **28,1 cm<sup>3</sup>**
- Puissance : **0,9 kW**
- Poids à sec\* : **5,9 kg**



## T361T



- Cylindrée : **36,3 cm<sup>3</sup>**
- Puissance : **1,43 kW**
- Poids à sec\* : **6,1 kg**



## C361T



- Cylindrée : **36,3 cm<sup>3</sup>**
- Puissance : **1,43 kW**
- Poids à sec\* : **6,3 kg**



Modèle certifié CE



Démarrage facile et en souplesse



Allumage Digital CDI



Filtre à air professionnel



Brancard en U



Poignée circulaire



Super système anti-vibration



Puissance de coupe élevée



## T303TS



- Cylindrée : **30,5 cm<sup>3</sup>**
- Puissance : **1,3 kW**
- Poids à sec\* : **5,9 kg**



## C303TS



- Cylindrée : **30,5 cm<sup>3</sup>**
- Puissance : **1,3 kW**
- Poids à sec\* : **6 kg**



## B410SLW



- Cylindrée : **41,5 cm<sup>3</sup>**
- Puissance : **1,78 kW**
- Poids à sec\* : **8,2 kg**



## B410S



- Cylindrée : **41,5 cm<sup>3</sup>**
- Puissance : **1,78 kW**
- Poids à sec\* : **8,5 kg**



## B410TS



- Cylindrée : **41,5 cm<sup>3</sup>**
- Puissance : **1,78 kW**
- Poids à sec\* : **8,7 kg**



## B510S



- Cylindrée : **50,2 cm<sup>3</sup>**
- Puissance : **2,16 kW**
- Poids à sec\* : **9 kg**



# DÉBROUSSAILLEUSE À DOS



## BP510S



- Cylindrée : **50,2 cm<sup>3</sup>**
- Puissance : **2,16 kW**
- Poids à sec : **12 kg**
- Livrée avec : Tête de nylon réf. : **X047001180**



## BP302T



- Cylindrée : **30,5 cm<sup>3</sup>**
- Puissance : **1,3 kW**
- Poids à sec : **9 kg**



# TÊTE DE COUPE À CISEAUX ROTATIFS

**Il coupe l'herbe sur place, pas de projection.  
Accessoire de débroussailluses idéal pour travailler  
dans des endroits à risque de dommages matériels ou de sécurité.**

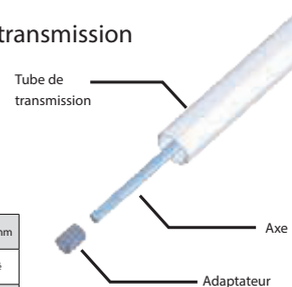
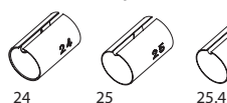
Réf. PRS 230M



## PEUT SE MONTER SUR DIFFÉRENTES DEBROUSSAILLEUSES

Le PRS-230M ECHO s'adapte sur les débroussailluses ayant un tube de transmission de 26 mm de diamètre. Grâce aux manchons et adaptateurs fournis, le PRS-230M peut aussi s'adapter sur des tubes de diamètre 24 mm, 25 mm, et 25,4 mm.

Manchons pour le tube de transmission



Adaptateurs

Diamètre de l'axe.	6mm	7mm	7mm	8mm	5.2mm
Nombre de dents sur l'axe	10	7	13	9	Carré
Forme					

	Référence	Diamètre (mm)	Nombre de dents (Supérieures/inférieures)	Remarques
Lames fournies en standard	SK1815NWy	230	18/15	Utilisation dans des conditions standard
Lames en option	SK2824NWy	220	28/24	Utilisation sur pelouse ou herbes fines et souples
	SK2118VWy	280	21/18	Plus efficace lorsqu'utilisé pour travailler sur les bordures



# TAILLE-HAIES

## VUE D'ENSEMBLE



Avec un taille-haies Shindaiwa entre les mains, il est prêt à travailler. Les haies vont savoir qui commande. Les taille-haies Shindaiwa sont fiables et bien équilibrés. Ils sont équipés de carters légers, de lames résistantes et de systèmes antivibratoires. Leur conception adaptée à la morphologie de l'homme fait que les taille-haies Shindaiwa sont faciles d'utilisation et permettent de travailler plus longtemps et plus efficacement. Et si, comme lui, vous êtes un perfectionniste, vous ne vous arrêtez pas tant que vous ne serez pas prêt à le faire ; c'est pourquoi vous avez choisi un produit qui comprend votre boulot.

### LAMES DE FABRICATION JAPONAISES COUPANTES SUR 2 CÔTÉS.

Pour une coupe nette.



### PEIGNE PLUS LARGE

Pour une coupe nette  
en toute sécurité



### PRISE D'AIR DE REFROIDISSEMENT MOTEUR

Permet au moteur de se refroidir  
au mieux.



**DH202**



# TAILLE-HAIES **DOUBLE LAME**



**DH202**



- Cylindrée : **21,2 cm<sup>3</sup>**
- Puissance : **0,6 kW**
- Poids à sec : **4,5 kg**
- Longueur de coupe : **534 mm**



**DH165ST**



- Cylindrée : **21,2 cm<sup>3</sup>**
- Puissance : **0,58 kW**
- Poids à sec : **5,1 kg**
- Longueur de coupe : **639 mm**

# TAILLE-HAIES **SUR PERCHE** **À DISPOSITIF DE COUPE ORIENTABLE**



**TUBE COURT**  
**AHS236SLW**



- Cylindrée : **21,2 cm<sup>3</sup>**
- Puissance : **0,71 kW**
- Poids à sec : **5,9 kg**
- Longueur de coupe : **519 mm**
- Longueur totale : **1749 mm**



## TUBE LONG AH236S-LW



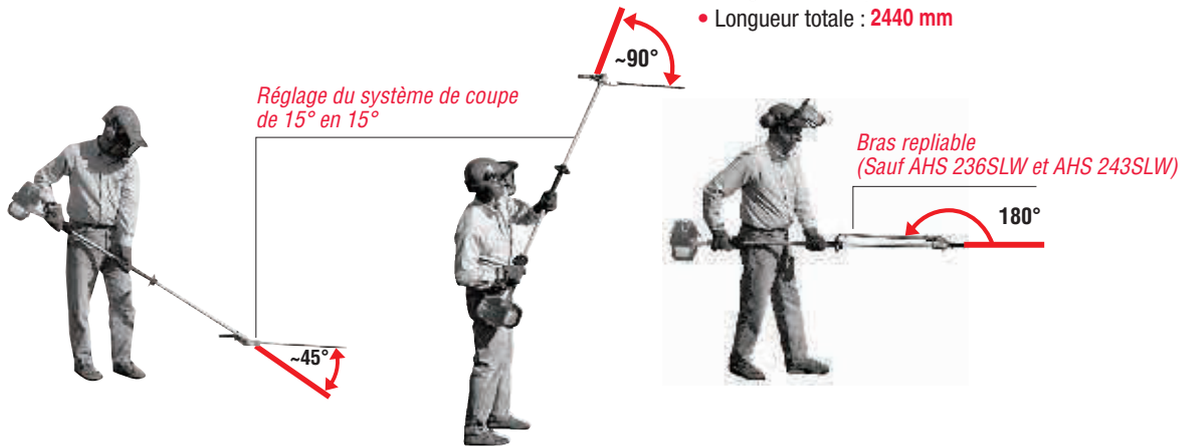
- Cylindrée : 21,2 cm<sup>3</sup>
- Puissance : 0,71 kW
- Poids à sec : 6,2 kg
- Longueur de coupe : 519 mm
- Longueur totale : 2407 mm



## TUBE LONG AH262S-HD



- Cylindrée : 25,4 cm<sup>3</sup>
- Puissance : 1 kW
- Poids à sec : 6,5 kg
- Longueur de coupe : 536 mm
- Longueur totale : 2440 mm



# SOUFFLEURS

## VUE D'ENSEMBLE



Peu importe ce que la nature vous envoie, avec un souffleur Shindaiwa entre vos mains, vous êtes sûre d'avoir le meilleur résultat possible. D'épais tapis de feuilles jonchent les allées et les chemins, et pourtant votre souffleur Shindaiwa écarte tout sur votre passage, et ce avec facilité, puissance et agilité. Mettez le en route. Passez les bretelles. Vous pouvez compter sur Shindaiwa.

### 5 RESSORTS ANTI-VIBRATION



### DOS VENTILÉ



### CEINTURE FOURNIE EN STANDARD



### BRETelles RENFORCÉES ET TRÈS CONFORTABLES

### FILTRE À AIR SUPÉRIEUR ACCESSIBLE SANS OUTIL

TRÈS PERFORMANT  
VITESSE DE L'AIR 94,5 M/SEC  
FORCE DE SOUFFLAGE 44 N

### GRAND RÉSERVOIR

### ANNEAU MÉTALLIQUE

### RÉGLAGE DU CÂBLE DANS LA POIGNÉE

### RÉGLAGE DE L'ANGLE DE LA POIGNÉE

### MOTEUR PROFESSIONNEL 2 TEMPS DE 79,9 CM3

**EB810**



# SOUFFLEURS À MAIN

## EB252



- Cylindrée : **25,4 cm<sup>3</sup>**
- Puissance : **0,91 kW**
- Poids à sec\* : **3,9 kg**
- Débit effectif maximum de l'air : **770 m<sup>3</sup> / h**
- Vitesse maximum de l'air : **76,2 m / sec**



## EB262



- Cylindrée : **25,4 cm<sup>3</sup>**
- Puissance : **0,91 kW**
- Poids à sec\* : **4,4 kg**
- Débit effectif maximum de l'air : **780 m<sup>3</sup> / h**
- Vitesse maximum de l'air : **76,7 m / sec**



# SOUFFLEURS ASPIRO-BROYEUR



## EBS256S



- Cylindrée : **25,4 cm<sup>3</sup>**
- Poids à sec\* : **5,8 kg**
- Puissance : **0,79 kW**
- Débit effectif maximum de l'air : **710 m<sup>3</sup>/h**
- Vitesse maximum de l'air : **84,9 m/s**



# SOUFFLEURS À DOS



## EB600RT



- Cylindrée : **58,2 cm<sup>3</sup>**
- Puissance : **2,05 kW**
- Poids à sec\* : **10,3 kg**
- Débit effectif maximum de l'air : **1110 m<sup>3</sup> / h**
- Vitesse maximum de l'air : **96,4 m / sec**



## EB770



- Cylindrée : **63,3 cm<sup>3</sup>**
- Puissance : **3,05kW**
- Poids à sec\* : **11 kg**
- Débit effectif maximum de l'air : **1400 m<sup>3</sup> / h**
- Vitesse maximum de l'air : **104,6 m / sec**



## EB810



- Cylindrée : **79,9 cm<sup>3</sup>**
- Puissance : **4,2 kW**
- Poids à sec\* : **11,2 kg**
- Force de soufflage : **44 N**
- Vitesse maximum de l'air : **94,5 m / sec**



\* Poids indiqués avec les tuyaux.

# CONCEPT MULTIFONCTIONS



## M262S (moteur nu)



- Cylindrée : 25,4 cm<sup>3</sup>
- Puissance : 1 kW
- Poids : 4,8 kg
- Longueur totale : 1039 mm

	Coupe bordures	Taille-Haies à dispositif de coupe orientable		Elagueuse sur perche	Houe bineuse	Dresse bordures	Balai rotatif™	Rallonge
	MTA-TB	MTA-AHS-HD	MTA-AH-HD	MTA-PP/S	MTA-TC	MTA-LE/S	MTA-PS	MTA-3EXT
Poids à sec (kg)	1,0* <sup>1</sup>	2,1	2,6	1,8* <sup>2</sup>	2,3	2,1* <sup>4</sup>	5,3	1,2
Longueur (mm)	816* <sup>1</sup>	962	1637	1451* <sup>3</sup>	907	782* <sup>4</sup>	955	995
Diamètre du tube de transmission (mm)	6,1	6,1	6,1	6,1	6,1	6,1	6,1	6,1
Diamètre du tube principale (mm)	25	25	25	25	25	25	25	25
Longueur de coupe (mm)	-	536	536	-	-	-	-	-
Pas des lames (mm)	-	35	35	-	-	-	-	-
Longueur de coupe (cm)	-	-	-	25 / 10	-	-	-	-
Pas de la chaîne (inch)	-	-	-	3/8	-	-	-	-
Longueur des couteaux (mm)	-	-	-	-	-	197	-	-
Diamètre de la houe bineuse (mm)	-	-	-	-	220	-	-	-
Largeur de travail de la houe bineuse (mm)	-	-	-	-	160	-	-	-
Largeur maximale de travail du balai rotatif (mm)	-	-	-	-	-	-	590	-

# DÉCOUPEUSES



## EC741S

## CWT-7410



- Cylindrée : **73,5 cm<sup>3</sup>**
- Puissance : **3,2 kW**
- Poids à sec\* (sans disque) : **10,7 kg**
- Diamètre de disque applicable : **350 mm**

- Chariot pour découpeuse EC-741S
- Poids (sans la découpeuse et réservoir d'eau vide) : **29,5 kg**



**TENDEUR DE COURROIE FACILEMENT ACCESIBLE**



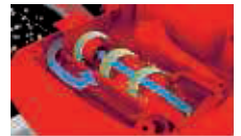
**VALVE DE DÉCOMPRESSION**

**MOTEUR TRÈS PUISSANTS DE 73.5 cm<sup>3</sup>**

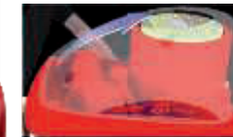
**SYSTÈME ULTRA PERFORMANT DE FILTRE À AIR 4 ETAGÈRES**  
Protège le moteur de la poussière.



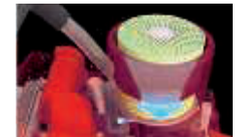
La poussière est séparée par effet centrifuge.



La poussière tourbillonne à l'extérieur vers la chambre.



La poussière va dans la chambre supérieure



L'air passe à travers le dernier filtre en papier vers le carburateur

**BOUTON D'ARRÊT MOTEUR**

**KIT EAU EN STANDARD**

**GLISSIÈRE PROTECTION DU DISQUE**



**LANCEUR ETANCHE**  
Empêche les ressorts et la corde de lanceur de casser

**BOUCHON OUVRABLE AVEC LA POIGNEE DU LANCEUR**

**RESERVOIR DE CARBURANT TRANSPARENT**

\*Lames non incluses



# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

## Taille-haies

Modèles	DH202	DH165ST
Carburant	Mélange d'essence sans plomb 95 ou sans plomb 95-E10 et d'huile pour moteur 2 temps conforme aux spécifications JASO-FC ou JASO-FD ou ISO-L-EGD dans une proportion de 2% d'huile.	
Moteur	2 temps	2 temps
Dimensions (L x l x h) (mm)	1052x272x198	1172x272x207
Longueur de coupe (mm)	534	639
Cylindrée (cm <sup>3</sup> )	21,2	21,2
Poids (kg)	4,5	5,1
Puissance (kW)	0,6	0,58
Niveau de vibrations (m/s <sup>2</sup> )	AV: 6,4 - AR: 9,7	AV: 3,6 - AR: 4,8
Niveau de pression sonore (db(A))	96,1	98,8
Niveau de puissance acoustique garantie (db(A))	106,5	105,7
Contenance du réservoir d'essence (cm <sup>3</sup> )	390	390
Type de lame	Double Denture	Double denture
Poignée rotative	NON	OUI
Vitesse des lames (nbre de coups/min)	3600	3583

AV : Poignée Avant - AR : Poignée Arrière

## Taille-Haies sur perche

Modèles	AH 236SLW	AH 262SHD	AHS 236SLW
Carburant	Mélange d'essence sans plomb 95 ou sans plomb 95-E10 et d'huile pour moteur 2 temps conforme aux spécifications JASO-FC ou JASO-FD ou ISO-L-EGD dans une proportion de 2% d'huile.		
Moteur	2 temps	2 temps	2 temps
Dimensions (L x l x h) (mm)	2407x246x235	2440x273x260	1749x246x235
Longueur de coupe (mm)	519	536	519
Cylindrée (cm <sup>3</sup> )	21,2	25,4	21,2
Poids (kg)	6,2	6,5	5,9
Puissance (kW)	0,71	1	0,71
Niveau de vibration (m/s <sup>2</sup> )	AV: 4,6 - AR: 3,7	AV:7,3 - AR: 7,1	AV: 5,1 - AR: 4,8
Niveau de pression sonore (db(A))	95,5	96,6	94,3
Niveau de puissance acoustique garantie (db(A))	106,7	109	106,2
Contenance du réservoir d'essence (cm <sup>3</sup> )	440	600	440
Type de lame	Double denture		
Vitesse des lames (Nbre de coups/min.)	3908	5000	3908

# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

## Elagueuses

Modèles	251TCS	251TS	251TCS/25A	280TCS	280TS	362TS	
Carburant	Mélange d'essence sans plomb 95 ou sans plomb 95-E10 et d'huile pour moteur 2 temps conforme aux spécifications JASO-FC ou JASO-FD ou ISO-L-EGD dans une proportion de 2% d'huile.						
Cylindrée (cm³)	25	25	25	26,9	26,9	35,8	35,8
Puissance (kW)	1,11	1,11	1,11	1,07	1,07	1,5	1,5
Longueur de coupe (cm)	25	25	25	25	25	30	35
Démarrage Soft Start	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui
Dimensions du bloc moteur (mm)	243x201x196	243x201x196	243x201x196	257x233x210	257x233x210	287x249x220	287x249x220
Allumage	CDI	CDI	CDI	CDI	CDI	CDI	CDI
Poids à sec sans guide ni chaîne (kg)	2,3	2,3	2,3	3	3	3,6	3,6
Contenance du réservoir de carburant (cm³)	190	190	190	240	240	330	330
Contenance du réservoir d'huile de chaîne (cm³)	140	140	140	160	160	243	243
Starter à retour automatique au ralenti	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui
Graissage de chaîne	Automatique	Automatique	Automatique	Automatique	Automatique	Automatique	Automatique
Nombre de maillons de chaîne	60	40	60	60	40	47	53
Type de chaîne livré avec la machine (pas; Jauge)	25AP (1/4"; .050)	91PX (3/8"; .050)	X201000020 (1/4"; .043)	25AP (1/4"; .050)	91PX (3/8"; .050)	91PX (3/8"; .050)	91PX (3/8"; .050)
Tendeur de chaîne	Latéral	Latéral	Latéral	Latéral	Latéral	Latéral	Latéral
Poignée de frein de chaîne	2 points d'ancrage	2 points d'ancrage	2 points d'ancrage	1 point d'ancrage	1 point d'ancrage	1 point d'ancrage	1 point d'ancrage

## Tronçonneuses

Modèles	251WS	305S	341AC	362WS	410	431sx	
Carburant	Mélange d'essence sans plomb 95 ou sans plomb 95-E10 et d'huile pour moteur 2 temps conforme aux spécifications JASO-FC						
Cylindrée (cm³)	25	30,5	34,4	35,8	41,6	42,9	42,9
Puissance (kW)	1,1	1,1	1,5	1,49	1,91		
Longueur de coupe (cm)	30	35	35	35	38	40	45
Démarrage Soft Start	Oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui
Dimensions du bloc moteur (mm)	400x213x210	396x232x268	386X233X271	392x260x242	396x237x274	416x225x277	416x225x277
Allumage	CDI	CDI	CDI	CDI	cdi	cdi	cdi
Poids à sec sans guide ni chaîne (kg)	2,6	4	3,8	3,8	4,2	4,3	4,3
Contenance du réservoir de carburant (cm³)	190	250	280	320	350	400	400
Contenance du réservoir d'huile de chaîne (cm³)	140	260	230	230	230	270	270
Starter à retour automatique au ralenti	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui
Graissage de chaîne	Automatique	Automatique	Automatique	Automatique	Automatique	Automatique	Automatique
Nombre de maillons de chaîne	47	53	52	53	64	68	72
Type de chaîne livrée avec la machine (pas; Jauge)	91PX (3/8"; .050)	91VXL (3/8"; .050)	91VXL (3/8"; .043)	91PX (3/8"; .050)	95TXL (.325; .050)	95TXL (.325; .050)	95TXL (.325; .050)
Tendeur de chaîne	Latéral	Latéral	Latéral	Latéral	Frontal	Frontal	Frontal
Poignée de frein de chaîne	2 points d'ancrage	2 points d'ancrage	2 points d'ancrage	2 points d'ancrage	2 points d'ancrage	2 points d'ancrage	2 points d'ancrage

## Débroussailleuses

Modèle	F226S	T226S	C226S	T252	C252	T263TXS	C263TS	T281TS	C281TS
Carburant	Mélange d'essence sans plomb 95 ou sans plomb 95-E10 et d'huile pour moteur 2 temps conforme aux spécifications JASO-FC ou JASO-FD ou ISO-L-EGD dans une proportion de 2% d'huile.								
Moteur	2 temps	2 temps	2 temps	2 temps	2 temps	2 temps	2 temps	2 temps	2 temps
Dimensions (L x l x h) (mm)	1460x320x575	1760x345x320	1760x655x420	1780x340x329	1780x666x528	1789x340x311	1789x695x497	1797x340x318	1797x666x528
Poids à sec sans outil	4,3	4,7	4,9	5,3	5,7	5,8	6	5,8	5,9
Cylindrée (cm³)	21,2	21,2	21,2	25,4	25,4	25,4	25,4	28,1	28,1
Puissance (kW)	0,71	0,71	0,71	0,9	0,9	1,04	1,04	0,9	0,9
Démarrage Soft Start	oui	oui	oui	non	non	oui	oui	oui	oui
Transmission	Flexible	Flexible	Flexible	Axe rigide					
Contenance du réservoir (cm³)	400	400	400	500	500	600	600	610	610
Brancard	Semi circulaire	Semi circulaire	En U	Semi circulaire	En U	Semi circulaire	En U	Semi circulaire	En U
Livré avec outil de coupe standard	Tête nylon X047000552	Tête nylon X047000561	Couteau 3 dents X405000320	Tête nylon C6000257	Tête nylon C6000257	Tête nylon SF400/S1	Tête nylon SF400/S1	Tête nylon C6000257	Tête nylon C6000257

# Souffleurs

Modèles	EB 252	EB 262	EB600RT	EB770	EB810	EBS 256S
<b>Carburant</b>	Mélange d'essence sans plomb 95 ou sans plomb 95-E10 et d'huile pour moteur 2 temps conforme aux spécifications JASO-FC ou JASO-FD ou ISO-L-EGD dans une proportion de 2% d'huile.					
<b>Moteur</b>	2 temps	2 temps	2 temps	2 temps	2 temps	2 temps
<b>Dimensions (L x l x h) (mm)</b>	324x233x355	324x282x355	379x478x459	375x490x475	362x526x544	340x260x350
<b>Cylindrée (cm³)</b>	25,4	25,4	58,2	63,3	79,9	25,4
<b>Poids (kg)</b>	3,9	4,4	10,3	11	11,2	5,8
<b>Puissance (kW)</b>	0,91	0,91	2,05	3,05	4,2	0,79
<b>Soft Start</b>	non	non	non	non	Non	oui
<b>Contenance du réservoir d'essence (cm³)</b>	545	600	1835	2020	2560	470
<b>Niveau de vibration (m/s²)</b>	9,9	6,6	2 (avec buse ronde droite) 3,1 (avec buse courbée ronde)	2,8 (avec buse ronde droite) 1,9 (avec buse courbée ronde)	2,4	8,1
<b>Niveau de pression sonore (db(A))</b>	94,9	93,4	84,2	84,6	106,6	77,1
<b>Niveau de puissance acoustique garantie (db(A))</b>	105,8	104,6	92,1	108,3	114,3	89,3
<b>Débit effectif maximum de l'air (m³/h)</b>	770	770	1110	1400	1819	710
<b>Vitesse maximum de l'air (m/s)</b>	76,2	76,7	96,4	104,6	94,5	84,9

451S	493	501SX		601SX	731SX		
Mélange d'essence sans plomb 95 ou sans plomb 95-E10 et d'huile pour moteur 2 temps conforme aux spécifications JASO-FC							
45	50,1	50,2	50,2	59,8	73,5	73,5	73,5
2,3	2,5	2,57	2,57	3,2	4,1	4,1	4,1
45	45	45	50	50	50	60	70
oui	oui	oui	oui	Decomp	Decomp	Decomp	Decomp
437x237x298	437x237x298	395x250x290	395x250x290	448x246x296	477x249x323	477x249x323	477x249x323
CDI	CDI	CDI	CDI	CDI	CDI	CDI	CDI
5	5	4,7	4,7	6,3	6,8	6,8	6,8
480	480	500	500	650	800	800	800
330	330	280	280	300	360	360	360
oui	oui	oui	oui	oui	Oui	Oui	Oui
Automatique	Automatique	Automatique	Automatique	Automatique	Automatique	Automatique	Automatique
72	72	72	80	72	72	84	92
21BPX (.325; 0,058)	95TXL (.325; .050)	21BPX (.325; 0,058)	21BPX (.325; 0,058)	73LPX (3/8"; 0,058)	73EXL (.325; 0,058)	73EXL (.325; 0,058)	73EXL (.325; 0,058)
Latéral	Latéral	Latéral	Latéral	Latéral	Latéral	Latéral	Latéral
2 points d'ancrage	2 points d'ancrage	2 points d'ancrage	2 points d'ancrage	2 points d'ancrage	2 points d'ancrage	2 points d'ancrage	2 points d'ancrage

T303TS	C303TS	T361T	C361T	B410SLW	B410S	B410TS	B510S	BP510S	BP302T
Mélange d'essence sans plomb 95 ou sans plomb 95-E10 et d'huile pour moteur 2 temps conforme aux spécifications JASO-FC ou JASO-FD ou ISO-L-EGD dans une proportion de 2% d'huile.									
2 temps	2 temps	4 temps	4 temps	2 temps	2 temps	2 temps	2 temps	2 temps	2 temps
1799x349x344	1799x695x525	1806x340x358	1806x695x525	1840x673x510	1840x680x510	1852x700x620	1835x705x560	2828x449x564	2758x350x563
5,9	6	6,1	6,3	8,2	8,5	8,7	9	12	9
30,5	30,5	36,3	36,3	41,5	41,5	41,5	50,2	50,2	30,5
1,3	1,3	1,43	1,43	1,78	1,78	1,78	2,16	2,16	1,3
oui	oui	non	non	Oui	oui	oui	oui	oui	non
Axe rigide	Axe rigide	Axe rigide	Axe rigide	Axe rigide	Axe rigide	Axe rigide	Axe rigide	Axe rigide	Axe rigide
710	710	850	850	690	690	690	790	1000	1030
Semi circulaire	En U	Semi circulaire	En U	En U	En U	En U	En U	Semi circulaire	Semi circulaire
Tête nylon SF400/S1	Tête nylon SF400/S1	Tête nylon N°X048000020	Tête nylon N°X048000020	Tête nylon N°C6000256	Couteau 3 dents X405000151	Tête nylon N°X047001190	Couteau 3 dents X405000151	Tête nylon N°X048000020	Tête nylon C6000257



# shindaiwa®

## PPK



**PPK - 10-16 rue de l'Angoumois - 95100 - Argenteuil**  
**Tél. 01 34 11 50 50 - Fax : 01 39 81 68 58 - E-mail : info@ppk.fr**

***www.ppk.fr***

CIA Graphic - 6820 POUQUES LES EAUX Agit pour l'environnement



Tous les produits et accessoires présentés dans ce catalogue sont conformes aux exigences des réglementations CE qui leur sont applicables. Photos et dessins non contractuels. Les descriptions et caractéristiques techniques sont données à titre indicatif et peuvent subir sans préavis des modifications correspondant à l'évolution technique.



# PPK



Z.I. du Chemin-Vert / 10-16, rue de l'Angoumois - B.P. 8002 - 95811 ARGENTEUIL CEDEX - Tél. 01 34 11 50 50 - Fax 01 39 81 68 58  
internet : [www.ppk.fr](http://www.ppk.fr) - e-mail : [ppk@ppk.fr](mailto:ppk@ppk.fr)

Siren 572 231 066 - R.C.S. Pontoise B 572 231 066 - N° identification CEE : FR 14 572 231 066 - SIRET 572 231 066 00026