

# TAKEUCHI

## CODETS TRIEURS OU CRIBLEURS ROTATIFS

### POUR MINI PELLES

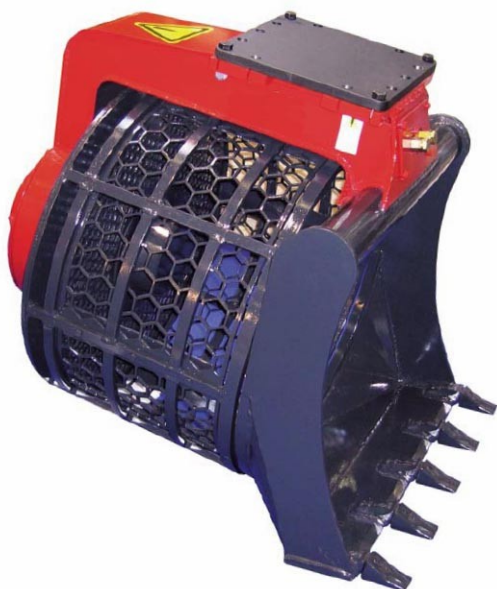
#### GODET TRIEUR ROTATIF "SBV" :

Vu la nette augmentation de l'importance du secteur recyclage et récupération des matériaux inertes, TAKEUCHI place a sélectionné la série de godets cribleurs SBV pour pelles de 3 à 6 tonnes.

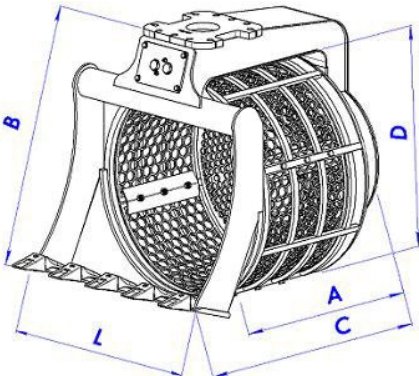
Par leurs utilisations faciles et intuitives, c'est idéal pour bonifier les terrains pierreux, sélectionner les pierres dans les cours d'eau, nettoyer les plages, sélectionner les débris dans les chantiers de démolition ou nettoyer et réutiliser la terre à fin de recouvrir tuyauteries ou canalisations.

Le principal avantage de ces godets est la possibilité de remplacer les grilles en acier résistant aux abrasions, directement sur le chantier est le principal avantage de ces godets.

Cet accessoire permet de réutiliser les matériaux traités en évitant l'achat de matériel de première extraction, normalement très coûteux.



MODELES CARACTERISTIQUES		SBV300	SBV400
		TB228 à TB138FR	TB250 / TB153FR
A) Profondeur de grille	mm	450	515
B) Hauteur	mm	720	945
C) Longueur	mm	990	1175
D) Ø de grille	mm	680	790
L) Largeur	mm	700	800
Capacité	L	200	300
Ø de passage grille standard	mm	40 x 40	
Rotation	Tr/min	18 à 24	
Poids	kg	280	410



Le constructeur se réserve le droit de changer à tout moment les caractéristiques de ses produits sans avis préalable

Au service de l'Homme



[www.takeuchi-france.com](http://www.takeuchi-france.com)

Siège social : Parc d'Activités des Béthunes - 3, avenue de la Mare - 95 - SAINT OUEN L'AUMÔNE  
Adresse postale : BP 29252 - 95078 CERGY PONTOISE CEDEX - Téléphone : 01 34 64 30 30 - Fax : 01 34 64 08 95  
E.mail : [commercial@takeuchi-france.com](mailto:commercial@takeuchi-france.com) - Capital : 2 280 000 € - R.C.S. Pontoise B 431 460 500 - APE : 4663Z

# TAKEUCHI

## GOSETS TRIEURS OU CRIBLEURS ROTATIFS

### POUR PELLES MIDI

#### GODET TRIEUR ROTATIF "SR" :

Le godet rotatif "SR" est fabriqué en cinq modèles dont deux sont sélectionnés par TAKEUCHI, destinés aux excavateurs de 7 à 15 tonnes.

Il est idéal pour le triage de matières naturelles telles que les fonds de rivières, les résidus de carrière, le sable et la terre végétale sèche, outre toute situation dans laquelle l'obtention de pièces plus minces est indispensable.

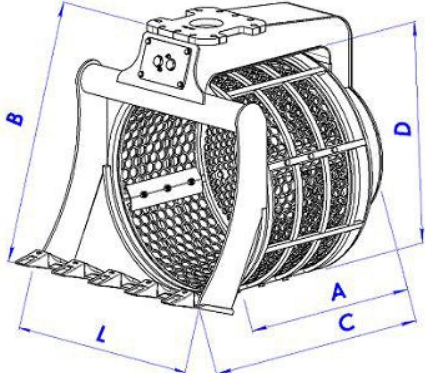
Il se caractérise de par la solidité et la fiabilité du cadre réalisé en vue de supporter les charges de travail les plus lourdes.

La rotation se produit à l'aide d'un motoréducteur épicycloïdal transmettant le mouvement directement au tambour.

Le tambour se distingue non seulement par sa robustesse, mais surtout grâce au fond conique qui optimise la manutention des matières à tamiser aussi bien à l'aide de la lame parallèle au sol qu'à l'aide du godet fermé.

Réalisé en une seule pièce, il offre l'avantage de l'amovibilité, ce qui facilite son remplacement par d'autres tambours ayant des grilles de triage différentes (en effet, les mesures des grilles prévues sont comprises entre 20x20 mm et 80x80 mm).

MODELES CARACTERISTIQUES		SR05	SR07
		TB175 / TB175W TB180FR	TB11410 TB1160W
A) Profondeur de grille	mm	430	592
B) Hauteur	mm	950	1150
C) Longueur	mm	980	1142
D) Ø de grille	mm	700	900
L) Largeur	mm	900	1000
Capacité	L	400	750
Ø de passage grille standard	mm	50 x 50	
Poids	kg	490	750



Le constructeur se réserve le droit de changer à tout moment les caractéristiques de ses produits sans avis préalable

Votre distributeur

Au service de l'Homme



[www.takeuchi-france.com](http://www.takeuchi-france.com)

Siège social : Parc d'Activités des Béthunes - 3, avenue de la Mare - 95 - SAINT OUEN L'AUMÔNE  
Adresse postale : BP 29252 - 95078 CERGY PONTOISE CEDEX - Téléphone : 01 34 64 30 30 - Fax : 01 34 64 08 95  
E.mail : [commercial@takeuchi-france.com](mailto:commercial@takeuchi-france.com) - Capital : 2 280 000 € - R.C.S. Pontoise B 431 460 500 - APE : 4663Z