Broyeur à fléaux SHARK semi-professionnel 65 ou 75 ou 85cm.



Référence : SB-TR65D

Adaptable sur la majorité des porte-outils mono-axe : RAPID - AGRIA - REFORM - AEBI - FERRARI - BCS - KERSTEN...

Disponible en largeur 65,75,85 cm, selon la puissance du porte-outil.

Rotor horizontal, fléaux flottants type « Y ».

Pour l'entretien efficace des espaces verts, des accotements, des friches, des landes, des sous-bois...



Description

Les différents modèles disponibles, de 65 à 85 cm de largeur, permettent d'adapter exactement la machine à la puissance fournie par votre cellule porte-outils, entre 8 et 12 cv (voir tableau dans les caractéristiques techniques).

Les couteaux flottants en Y, extrêmement résistants, procurent un travail d'une grande efficacité, permettant de couper rapidement les herbes hautes, les ronces et broussailles, mais aussi les repousses de ligneux jusqu'à 4 cm de diamètre.

Le montage flottant des couteaux sur des axes leur permet de s'escamoter sous l'effet d'un choc contre un obstacle, un caillou, une souche... La puissance demandée est de ce fait réduite, le risque de projections également, et les couteaux sont préservés autant que faire se peut de l'usure et de la casse.

Une large bavette en caoutchouc évite les projections accidentelles vers l'avant, pour un travail en toute sécurité.

Ces broyeurs sont équipés d'un rouleau palpeur à l'arrière et reposent sur des patins d'appui, boulonnés de chaque cotés. Ainsi, le maniement est aisé même en terrains très irréguliers, et les patins protègent le corps du broyeur de l'usure.

La hauteur de coupe est réglable selon les travaux à effectuer.

Avec son rotor équilibré, les vibrations sont réduites au minimum pour un meilleur confort et une plus grande longévité.

La maintenance est réduite au minimum : les graisseurs du rouleau et du pallier sont tous accessibles sans démontage, et la courroie de transmission crantée est équipée d'un tendeur automatique.

Compactes et bien équilibrés, leur maniabilité permet de travailler efficacement dans les petits jardins, autour des arbres ou en présence de nombreux obstacles à contourner, supprimant la plupart des finitions manuelles à la débroussailleuse.

Les broyeurs BERTA sont conçus pour fonctionner sur la majorité des cellules de motoculteurs et porte outils, à laquelle ils sont attelée par l'intermédiaire d'un manchon d'entraînement correspondant spécifiquement au modèle de porteur utilisé (option).

Caractéristiques

Référence	Largeur de travail	Puissance CV	Nombre de couteaux	Prise de force		Largeur -Hauteu	-Longueur r
SB-TR65D	65	8	28	De 750 à 1000	De 3200 à 3600	77	'-80-35
SB-TR65S	65	8	28	De 750 à 1000	De 3200 à 3600	77	'-80-35
SB-TR75D	75	10	28	De 750 à 1000	De 3200 à 3600	87	'-80-35
SB-TR85D	85	12	28	De 750 à 1000	De 3200 à 3600	97	'-80-35

Attelage par manchon (selon cellule), entrainement par prise de force intégrée au manchon.

Rotor horizontal sur paliers, équilibré,
Couteaux Y, montage flottant
Rouleau palpeur sur paliers
Réglage hauteur de coupe par manivelle, de 20–70 mm
Caisson acier revêtu peinture époxy
Renvoi d'angle en fonte
Transmission par courroie industrielle crantée, avec tendeur automatique
Rotor équipé d'un frein de sécurité

Conseils

La plus grande originalité de ces machines est le réglage très efficace de la hauteur de coupe .

Ces débroussailleurs forment avec les porte-outils RAPID une unité parfaite. La poignée rotative d'avancement des porte-outils permet la marche avant / arrière à vitesse constante, et une approche au millimètre près des obstacles. Même les travaux difficiles peuvent être accomplis de manière confortable et sûre.

Pour de fortes pentes, il est conseillé de jumeler les roues des porte-outils avec des cages métalliques. Avec ces équipements, il sera possible de travailler en toute sécurité dans les pentes les plus raides, jusqu'à 100 % d'inclinaison, comme les banquettes d'autoroutes par exemple.