

GreenLine

KOMPOSTER – for professionelt brug

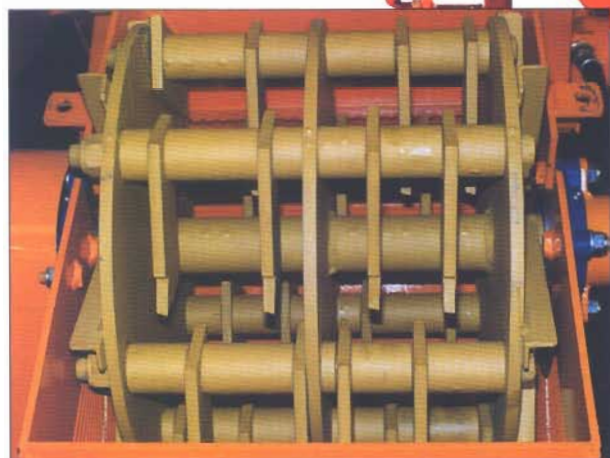
Komposter – für den professionellen Gebrauch

Composter – for professional use

Composteur – pour Utilisation professionnelle



Type 544



Park
Land
Maskinfabrik A/S

Spragelse GreenLine komposter består af et robust opbygget slagelhus, hvor grene, løv, buskafklip, kranser og meget mere findeles ved hjælp af kraftige kantvendte slagler og et modskaer. Materialet indføres/fastholdes af en hydraulisk indføringsvalse (hydraulik fra traktor eller som ekstrastyr fra egen hydraulisk pumpestation), medens det sonderdeles. Komposterer er 3-punkts ophængt, men kan desuden leveres trailermonteret. Kraftbehovet fra traktorer er kun 13 KW. Det sonderrevete materiale behøver ikke at blive kørt væk, men kan anvendes som flis direkte hvor grenene er afskåret. Herved spares tid og penge. Alternativt kan komposterer sammenkobles med en **GreenLine Combi-Trailer** med højtip, hvorved materialet blæses direkte ind i containeren og køres væk. Komposterer sonderriver materialet, således at det hurtigt kan nedbrydes af bakterierne.

Der Spragelse GreenLine Komposterer besteht aus einem robust aufgebauten Schlegelgehäuse, in dem Zweige, Laub, Gebüschabschnitte, Kränze u.v.a.m. von kräftigen Schlegelblättern und eine gegenschneide zerkleinert werden. Das Material wird bei der Zerkleinerung von einer hydraulischen Einzugsvalze eingeführt/festgehalten (Hydraulik vom Traktor oder als Sonderzubehör von eigener hydraulischer Pumpenstation). Der kompostierer, der standardmäßig eine 3-Punkt Aufhängung hat, kann auch auf einem Anhänger montiert mit Höhenregulierung und verstellbarem Ablaufrohr geliefert werden und ist für Traktoren ab 13 KW geeignet. Das zerkleinerte Material braucht nicht weggefahren zu werden, sondern kann direkt am Schneideort zur Bodenabdeckung verwendet werden. So spart man Zeit und Geld. Als Alternative kann der Kompostierer mit einem **GreenLine Combi-Trailer** mit hoher Kippe kombiniert werden. Das Material wird dann direkt in den Container geblasen und weggefahren. Der Kompostierer zerkleinert das Material und gibt den Bakterien optimale Bedingungen für eine schnelle Zersetzung des Materials.

The Spragelse GreenLine Composter consists of a robust beater house, where branches, leaves, bush cuttings, wreaths, and much more can be broken down by means of strong, angled beaters and a cutter bar. The material is fed and held by a hydraulic feed roller (hydraulic from the tractor, or as accessory from an independent hydraulic pump station), whilst it is broken down. The standard model Composter is constructed for 3 point linkage, but is also available as trailer-mounted, and can be operated by tractors from right down to 13 kW. The material does not have to be moved to somewhere else – it can be used as wood-chips right where the branches are cut off, thereby saving both time and money. Alternatively, the Composter can be connected to a **GreenLine Combi-Trailer** with a high-tip. The material is blown directly into the container for transport. The Composter breaks down the material, and gives the bacteria the best chance of decomposing the branches.

Le composteur Spragelse se compose d'un broyeur solide où branches, feuilles, broussailles couronnées etc. sont hâchées par des puissants maillets tranchants. La matière est conduite/retenu par des rouleaux ameneurs hydrauliques pendant le broyage (hydraulique du tracteur où d'un équipement supplémentaire de votre station de pompage). Le Composteur, dont le type standard est pourvu de 3 points d'attache, est également livré monté sur remorque et activé par tracteurs d'une puissance minimale de 13 kw. Il n'est pas nécessaire de transporter la matière hâchée, car elle peut être utilisée pour le recouvrement du sol à l'endroit-même où les branches ont été coupées – ainsi on épargne du temps et de l'argent. Le composteur peut aussi être relié à la remorque à benne basculante haute, **GreenLine Combi-Trailer**, la matière est projetée directement dans le conteneur pour être transportée. Le composteur hâche la matière et produxe aux bactéries des conditions optimale pour une décomposition rapide.

Ekstrastyr - Extraudrustning - Accessories - en option



Slaglers mål og vægt:

Længde: 13,5 cm

Bredde: 6,5 cm

Tykkelse: 1,0 cm

Vægt: 641 gram



Tekniske specifikationer	Technische Spezifikationen	Technical Specifications	Caractéristiques Techniques	544 Prof.
Bredde, indføringsvalse, mm	Breite, Einzugswalzen, mm	Width, feed roller, mm	Ouverture des rouleaux ameneurs	390
Slagler, stk.	Schlegel, Stück	Beaters, no.	Maillets tranchants	24
Rotorhastighed, O/min	Rotorgeschwindigkeit, U./M.	Rotor speed, r.p.m.	Vitesse du rotor	1930
Egenvægt, kg	Gewicht, kg	Weight, kg	Poids, kg	452
Længde, mm	Länge, mm	Length, mm	Longueur, mm	1210
Højde, mm	Höhe, mm	Height, mm	Hauteur, mm	1920
Bredde, mm	Breite, mm	Width, mm	Largeur, mm	2200
Nødvendig trækraft, KW	Notwendige Zugkraft, KW	Power required, KW	Puissance nécessaire, KW	13
Nødvendige olieudtag enkeltvirkende, stk	Notwendige Hydraulikanschlüsse einfachwirkend, stk	Hydraulic outlets required single acting, no.	Prises hydrauliques néc. à simple effet	1
retur, stk.	Rücklauf, Stück	return, no.	retour	1
Grentykkelse op til, mm	Zweigdicke bis zu, mm	Branch thickness max, mm	Epaisseur des branches jusqu'à, mm	100

Ret til ændringer forbeholdes. Technische Änderungen vorbehalten. We reserve the right to change the specifications. Tous droits de modification réservés.

Forhandler - Dealer - Händler - Négociateur.

Parkland Maskinfabrik A/S

Vejlemosevej 14, DK-4160 Herlufmagle - Tlf. +45 5764 2105 - Fax +45 5764 2116
e-mail: parkland@parkland.dk - www.parkland.dk