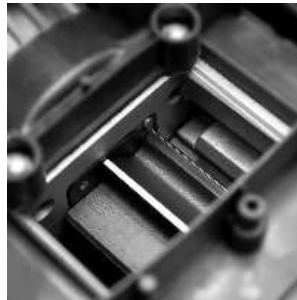


GÜDE

Walzen-Häcksler **GH2800Super.Silent**



Typ		GH2800S.S
Spannung	V	230
Leistungsaufnahme	kW	2,8
Drehzahl	U/min	2800
Drehzahl Walze	U/min	40
Aststärke	mm	45
Fangbox	ltr	55
Schallpegel	db(A)	90
Maße LxBxH:	mm	620x425x960
Gewicht:	kg	27
Preis		299,00 €

Leise; kraftvoll; hoher Bedienkomfort; Wartungsarm; effizienter Materialdurchsatz für einen rundum gepflegten Garten; Induktionsmotor; Walzentechnologie für geräuschreduziertes Arbeiten und enormem Materialdurchsatz; Schneid-Quetsch-System mit Rücklauffunktion; große, formstabile Fangbox; Zuführstock für verbesserte Arbeitssicherheit; Standsicheres, schlagfestes Gehäuse mit großen Transporträdern; Spritzwassergeschützt.

ALKO

Gartenhäcksler **TCS2500**



Typ		TCS2500
Motor 230V	kW	2,5
Aststärke ca.	mm	40
Schallpegel	db(A)	115
Gewicht ca.	kg	51
Preis		879,00 €

Großer Einfülltrichter und verbesserter Selbsteinzug; Separate Astzuführung für Häckselgut bis Ø 40mm; Kugelgelagerte Räder für leichten Transport und breites Fahrwerk für sicheren Stand; Mittels großem Auswurfkanal wird ein Verstopfen verhindert; Zusätzliches Messer zur Vorzerkleinerung; Doppelschneidsystem ermöglicht lange Standzeit der Klingen.

SCHEPPACH

Gartenhäcksler Biostar-3000



Typ		Biostar3000	Biostar3000
Abmessungen ca. L/B/H	mm	600x410x1400	600x410x1400
Einfüllöffnung	mm	120x155	120x155
Drehzahl Messerscheibe	U/min	2800	2800
Dauerschallpegel	db(A)	85	85
Aststärke ca.	mm	45	45
Zerkleinerung Äste	kg/h	120	120
Zerkleinerung Reisig	kg/h	150	150
Gewicht ca.	kg	33	33
Spannung	V	230	400
Motorleistung	kW	3,0	3,5
Drehzahl Motor	U/min	2800	2800
Preis		1389,00 €	1389,00 €
Preis Fangsack		59,00 €	59,00 €

Der Biostar 3000 verarbeitet das anfallende Schnittgut so zügig, dass beim Nachfüllen keinerlei Wartepausen entstehen. Der starke Motor treibt die massive schräg liegende Messerscheibe mit zwei Wendemessern aus Spezialstahl an. Er bringt genügend Leistung, um auch das Pensum in einem großen Garten in kürzester Zeit zu bewältigen. Der großen Leistung des Biostar 3000 steht gedämpfte Lautstärke gegenüber – der Einfüllschacht ist lärmgedämmt, den Trichter dichtet ein selbstschließender Prallschutz ab, der Motor steckt in einer Kapsel. Mit dem integrierten Griff lässt sich der Häcksler ohne großes Aufheben bewegen. Auf den Rädern mit einem Durchmesser von 18 cm und den breiten Reifen gelangt der Biostar 3000 in jede Ecke des Gartens.

ATIKA**Benzin-Häcksler GHB760A**

Über den großen Einfülltrichter werden Sträucher, Blätter und dünne Äste bis 10mm Durchmesser den pendelnd aufgehängenen Schlaghämmern zugeführt. Das zugeführte Häckselgut wird zerschlagen und aufgespalten. Zwei Messer sorgen für ein optimales Schneidergebnis. Durch wenden kann die unbenutzte Messerseite zum Einsatz kommen. Eine Sicherheitsabschaltung verhindert, dass sich bei geöffnetem Gerät der Motor einschalten lässt. Das standsichere Fahrgestell mit Luftbereifung garantiert einen problemlosen Orts-wechsel. praktische Aufbewahrungsbox, das mitgelieferte Zubehör wird so griffbereit aufbewahrt. Professionelles und kraftvolles Häckseln von Ästen und Sträuchern bis zu ca. 76mm Durchmesser. Pendelnd aufgehängte Schlaghämmer für dünne Äste und Strauchgut Kraftvoller 4-takt Benzinmotor. Gehärtete Messer.

Typ		GHB760A
Motor 4-Takt	kW	4,0
Hubraum	cm ³	212
Drehzahl	U/min	3600
Tank	ltr	3,0
Aststärke ca.	mm	10 bzw. 76
Fangsack ca.	ltr	60
Schallpegel	db(A)	110
Maße LxBxH	mm	785x555x1130
Gewicht ca.	kg	84,5
Preis		1119,00 €



Dieser Schredder mit Benzinmotor wird speziell nach unseren Vorgaben hergestellt und wird Ihnen die Arbeit deutlich erleichtern. Durch seinen kräftigen 15PS Benzinmotor sind Sie vollkommen unabhängig vom Stromnetz und können die Maschine auch an abgelegenen Orten uneingeschränkt nutzen. Im Gegensatz zu den meisten Maschinen dieser Art ist dieser Schredder mit den neuesten europäischen Sicherheitsrichtlinien und Sicherheitsnormen konform. Der Schredder verfügt über vorschriftsmäßig ausreichend lange Einfülltrichter. Viele Konkurrenzprodukte erfüllen diese Anforderung nicht und dürften folglich auch nicht zum Verkauf angeboten werden. In den Maschinenrichtlinien ist eine Mindestlänge von 850mm für die Einfülltrichter vorgeschrieben. Der Schredder zerkleinert Ihr Schreddergut in sehr kleine Häckselstücke; egal ob mehr ast- oder mehr buschhaltiges Gut eingefüllt wird. Der obere, große Trichter ist geeignet für buschiges Schreddergut mit einer Aststärke von bis zu 3-4cm (je nach Holzart). Dieses wird automatisch eingezogen und mit 24 frei schwingenden, speziell gehärteten Hammermessern (montiert an 4 rotierenden Achsen) zerkleinert. Die Hammermesser sind seitlich in Klingensform geschärft. Der seitliche Trichter ist für größere Äste mit einer Stärke von bis zu 9cm geeignet. Diese werden mit einem Schneidwerk zerkleinert. Der 15PS Motor lässt sich leicht per Seilzugstarter anlassen und verfügt über eine Ölmangelabschaltautomatik. Die Leistung ist optimal auf die Größe und das Schneidwerk des Schredders abgestimmt, was einen reibungslosen Arbeitseinsatz gewährleistet. Viele nicht passend abgestimmte Schredder verstopfen häufig und würgen den Motor ab. Das passiert hier nicht. Mittels der vorhandenen Anhängervorrichtung kann die Maschine leicht an jeden Ort gezogen werden.

Typ		GTS13
Aststärke max.	mm	80 - 90
Motor OHV	cm ³	429
Motorleistung	kW/PS	10,5 / 15
Drehzahl	U/min	2100
Tankinhalt	ltr	5,0
Verbrauch ca.	ltr/h	1,2 - 1,5
Hackmesser	St.	24
Maße ca. LxBxH	mm	1600x1200x1400
Gewicht ca.	kg	100
Preis		1449,00 €



4-Takt Power-Engine Motor S595V; 2x Messer am Asteinschub; seitlicher Asteinführungsstützen; 4-fach Hammerwerk; Lufräder; breites Fahrwerk.

Typ		GH651B
Motor 4-Takt	kW/PS	4,8 / 6,5
Hubraum	cm ³	196
Drehzahl	U/min	1700
Tank	ltr	3,6
Ast- Ø max.	mm	76
Schalleistungspegel	db(A)	110
Maße ca. LxBxH	mm	830x480x1315
Gewicht ca.	kg	72
Preis		1549,00 €



4-Takt Power-Engine Motor S1260V; Ein-/ Ausschalter; Notausschalter; Keilriemenantrieb; drehbarer Auswurfschacht; große Lufträder; Fahrbügel; Ölmangelsicherung; Spritzschutz.

Typ		GH11.7-100
Motor 4-Takt	kW/PS	8,6 / 11,7
Hubraum	cm ³	420
Drehzahl	U/min	3600
Tank	ltr	6,5
Ast- Ø frisch	mm	100
Ast- Ø trocken	mm	70
Schalleistungspegel	db(A)	110
Maße ca. LxBxH	mm	1590x770x1655
Gewicht ca.	kg	172
Preis		2139,00 €



Der neue GTS-2000pro ist ein Schredder der Oberklasse. Wesentliche Unterschiede zum Vorgänger sind u.a. der vergrößerte Einfülltrichter wodurch der Schredder nun noch besser für buschiges Material geeignet ist und die Optimierung der Gegenschneide, was zu einem deutlich verbesserten Einzugsverhalten des Schreddergutes führt. Des weiteren wurde der Winkel des Einfülltrichters optimiert, sodass ein Beschicken nun noch effizienter und einfacher geworden ist. Durch seine massive und stabile Bauweise ist es ein besonders robustes Gerät, welches auch für den gewerblichen Einsatz geeignet ist. Der Schredder wiegt im betriebsfertigen Zustand 203 kg, lässt sich jedoch trotzdem leicht bewegen - bedingt durch die großen Gummireifen und die ausgeklügelte Gewichtsverteilung durch den in der Mitte angeordneten leistungsstarken Motor. Auch kleinere Wege und Türen sind kein Hindernis da die Gesamtbreite lediglich 66cm beträgt. Dank des überarbeiteten Auswurfschachtes, der sich um 180° drehen lässt, lassen sich die Hackschnitzel direkt auf einen Anhänger abwerfen. Somit entfällt ein mühseliges Umschichten des Schreddergutes vom Boden per Hand auf einen Anhänger. Die Wurfweite kann am Auswurf selbst noch eingestellt werden. Je nach Holzart und Beschaffenheit verarbeitet der Schredder Äste mit einem maximalen Durchmesser von bis zu 12cm ! Durch die 2 auf einer schweren Trommel rotierenden Messer, welche gegen eine Gegenschneide laufen, zieht sich das zu schreddernde Gut mit viel Kraft selbst ein. Auch hier haben wir die Ausrichtung der Gegenschneide im Vergleich zum Vorgänger nochmals verbessert. Die Trommelmesser lassen sich nach wie vor wenden und können somit ein zweites Mal verwendet werden. Mittels der vorhandenen Anhängervorrichtung kann die Maschine leicht an jeden Ort gezogen werden. Der Schredder ist zudem sehr wartungsfreundlich. Teile wie Messer, Gegenschneide usw. sind einfach zu erreichen, denn der Einfülltrichter kann dank Schnellverschlüssen leicht geöffnet werden, was Wartungs- und Reinigungsarbeiten enorm erleichtert. Effizientes Arbeiten ist vorprogrammiert. Die Lager sind zusätzlich mit Schmiernippeln versehen. Der starke KOHLER Motor mit Elektrostarter schafft die völlige Unabhängigkeit vom Stromnetz, sodass der Schredder auch an abgelegenen Orten uneingeschränkt genutzt werden kann. Der Motor verfügt über einen Seilzugstarter und kann, falls erforderlich, direkt am Einfülltrichter über den Notschalter ausgeschaltet werden.

Typ		GTS2000Pro
Trichtermaß	mm	470x410
Trichterhöhe	mm	1000
Auswurfrohr drehbar		180°
Aststärke max.	mm	120
Motor Kohler	cm³	429
Motorleistung	kW/PS	10,5 / 14
Drehzahl	U/min	3600
Tankinhalt	ltr	7,0
Verbrauch ca.	ltr	1,5
Schneidmesser	St.	2
Gegenmesser	St.	1
Maße ca. LxBxH	mm	2300x660x1460
Gewicht ca.	kg	203
Preis		2919,00 €

SCHEPPACH

Rollsieb RS-350



Typ		RS-350
L/B/H	mm	860/660/1440
Trommel-ø x Länge	mm	400 x 500
Trommel-Drehzahl	U/min	42
Trommel-Neigung		3-stufig
Leistung	m ³ /h	3
Maschenweite	mm	20
Maschenweite	mm	10
Gewicht ca.	kg	37
Aufnahmeleistung	kW	0,25 / 230V
Preis		509,00 €

Das rs 350 ist Ihnen ein unersetzlicher Helfer für guten Boden. Sie verfeinern große Mengen unterschiedlichster Materialien wie von Zauberhand. Der einstellbare Neigungswinkel der Siebtrommel, sowie die unterschiedlichen Maschenweite erleichtert das Sieben. Zur platzsparenden Lagerung ist die Siebtrommel klappbar. Geeignet für die unterschiedlichsten Materialien; Schwenkbare Trommel mit Gasdruckdämpferunterstützung, für eine platzsparende Lagerung; Seitliche Auffangmatte, verhindert Auswurf des Materials; Sperrflügel verhindern das Herausfallen des Materials durch die Einfüllöffnung und führen das Material durch die Drehbewegung zurück in die Trommel; Stabiler und verwindungssteifer Rohrrahmen; Prüfzeichen CE.