

serie
SB1

Spaten-/
Pflanzlochmaschine



MOD. SB1-65

Premio
Novità Tecnica
EIMA 2001



Qualità Certificata Vision 2000

GRAMEGNA

MOD.	KW	HP	kg	lb	m	in	in	m	in	m	in	n.	m	in	rpm

den Einsatz bei Pflanzenreihen mit einer Breite über 1,80 m und einem Abstand von mehr als 0,90 m zwischen den Stämmen.

SB1-65	22-51	30-70	360	794	1,29	51	26	0,65	0,64	25	0,63	25	3	0,5-0,6	20-24	540
--------	-------	-------	-----	-----	------	----	----	------	------	----	------	----	---	---------	-------	-----

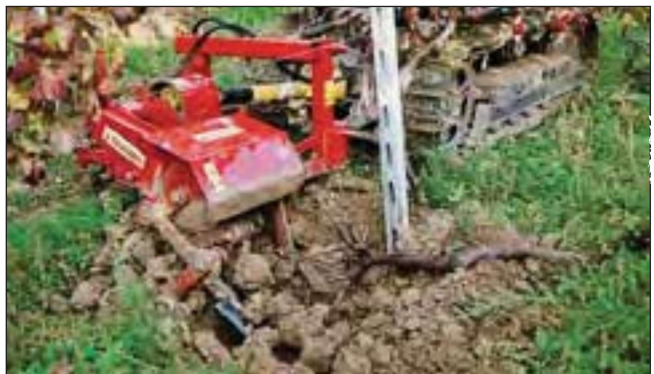
- Für den Einsatz bei Pflanzenreihen mit einer Breite über 1,80 m und einem Abstand von weniger als 0,90 m zwischen den Stämmen.

SB1-40	22-51	30-70	340	750	1,25	49	26	0,65	0,60	24	0,40	16	2	0,5-0,6	20-24	540
--------	-------	-------	-----	-----	------	----	----	------	------	----	------	----	---	---------	-------	-----

- Für den Einsatz bei Pflanzenreihen mit einer Breite unter 1,80 m und Abstand von weniger als 0,90 m zwischen den Stämmen.

SB1-40S	22-51	30-70	330	726	1,05	41	19	0,48	0,57	22	0,40	16	2	0,5-0,6	20-24	540
---------	-------	-------	-----	-----	------	----	----	------	------	----	------	----	---	---------	-------	-----

Zapfwellen-Spatenmaschine SB1



EIGENSCHAFTEN

Zapfwellen Breite
 Max: 63 cm (25 in)
 Min: 40 cm (16 in)
 Motorleistung
 Max: 70 ch (70 hp)
 Min: 30 ch (30 hp)

- Im Weinberg läuft sie problemlos unter den Drähten durch
- So werden alte Rebstöcke gerodet

Gebr. Schmidt GbR
 Landtechnik-Werksvertretung
 Gamstädter Landstraße 31
 D 99092 Erfurt - Ermstedt
 kontakt@schmidt-ermstedt.de



GRAMEGNA
 FABBRICA MACCHINE AGRICOLE
 STRADA PAVESE 88 - 27043 BRONI (Pavia) Italy
 Tel. (+39) 0385.51911 (r.a.) - Telefax (+39) 0385.53060
 e-mail info@gramegna.com
 www.gramegna.com

Die Spaten-/Pflanzlochmaschine SB1 ist ein absolut neues und patentiertes Gerät zum Nachpflanzen der Rebstöcke und Einpflanzen von Obst- und Zierbäumen. In knapp einer Minute gräbt sie ein perfektes Pflanzloch, wie mit dem Spaten ausgehoben.

Die Maschine wird über 6 Hydraulikanschlüsse an die heckseitige 3-Punkt-Anhängung des Schleppers gekoppelt.

Die Spatenmaschine dringt mühelos in den Boden ein und rodet ggf. auch den alten Rebstock mitsamt den Wurzeln.

FUNKTIONSWEISE: Die Spatenmaschine seitlich zur gewünschten Pflanzstelle fahren, das Hebewerk des Schleppers absenken und anschließend die Spatenmaschine einschalten.

Zum Graben des Pflanzloches die hydraulische Seitenverschiebung (1) und Neigung der Spatenmaschine (2) betätigen. Die notwendigen Vorgänge, einschließlich des Ausziehens der alten Rebstöcke, können von einer einzelnen Person vorgenommen werden. Der größte Teil der bearbeiteten Erde verbleibt im Pflanzloch.

