



KERSTEN[®]
DIE ERSTEN BEI AREALPFLEGEMASCHINEN

VertiCutter



UNIVERSELL

MODULAR

INNOVATIV



KERSTEN VertiCutter ...

Selbstfahrende Vertikal-Schlegelmäher



VCH 1365 G

POWERED by **HONDA**

★ ★

9,6 kW und
65 cm Arbeitsbreite

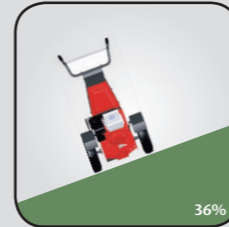


VCH 1380 G

POWERED by **HONDA**

★ ★ ★

9,6 kW und
80 cm Arbeitsbreite

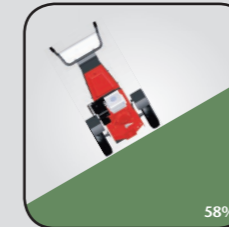


VCH 1680 G

BRIGGS & STRATON

★ ★ ★ ★

11,8 kW und
80 cm Arbeitsbreite



Mähdeck mit
höhenverstellbarem
Lafteller (Option)



Mähdeck mit pendelnd
aufgehängten Messern



Sicherheitsbügel vorne und
beidseitige Laufkufen



Verticutter mit Astabweiser
für Tannen-
Schonungen

MODULAR

INNOVATIV

Hydraulischer Antrieb

- Vorwärts + Rückwärts bis 6 km/h
- Axialkolbenpumpe und 2 Radmotore

- Stufenlos verstellbarer hydraulischer Fahrtrieb
- Handholm höhenverstellbar und schwingungsgedämpft



KERSTEN[®]

DIE ERSTEN BEI AREALPFLEGEMASCHINEN

Technische Daten

	VCH 1365 G	VCH 1380 G	VCH 1680 G
Motor	Honda - 4 Takt Industriemotor	Honda - 4 Takt Industriemotor	B & S 2 Zylinder
Kraftstoff	Benzin	Benzin	Benzin
Kraftstofftank	6 Liter	6 Liter	8,5 Liter
Motorleistung	9,6 kW (13 PS)	9,6 kW (13 PS)	11,8 kW (16 PS)
E-Start	nein	ja (Option)	ja (Option)
Fahrantrieb Antriebsart	Hydrostatisch 2 Radmotore	Hydrostatisch 2 Radmotore	Hydrostatisch 2 Radmotore
Fahrgeschwindigkeit stufenlos einstellbar:	ja	ja	ja
vorwärts	0 - 6 km/h	0 - 6 km/h	0 - 6 km/h
rückwärts	0 - 6 km/h	0 - 6 km/h	0 - 6 km/h
Lenksystem	Hydro Lenkung	Hydro Lenkung	Hydro Lenkung
Hangtauglichkeit	bis 20° (36 %)	bis 20° (36 %)	bis 30° (58 %)
Feststellbremse	ja	ja	ja
Arbeisthöhe verstellbar	40 - 80 mm	40 - 80 mm	40 - 80 mm
Messer pendelnd aufgehängt	ja	ja	ja
Hydrauliköltank	10,5 Liter	10,5 Liter	10,5 Liter

OPTIONEN

- Astabweiser und Astheber
- Handschutz
- Laufsteller Ø 65 cm oder Ø 80 cm
- Bedienkonsole werkzeuglos höhen- und seitenverstellbar

Händlerstempel

KERSTEN
Maschinen GmbH

Empeler Straße 93 – 95
D-46459 Rees

Tel.: +49 (0) 28 51/92 34-10
Fax: +49 (0) 28 51/92 34-44

www.kersten-maschinen.de
info@kersten-maschinen.de

