

solo®

Электрокусторезы

Новые легкие кусторезы с эргономичной ручкой делают работу неустойчивой: вращающаяся рукоятка с 5 позициями для длительной приятной и тонкой работы, как в вертикальном, так и в горизонтальном положении.

Мощные электродвигатели обеспечивают возможность непрерывной работы, чистой и аккуратной фигурной резки. Вибрация сведена к минимуму. Интегрированное устройство защиты от перегрузки продлевает срок службы двигателя.

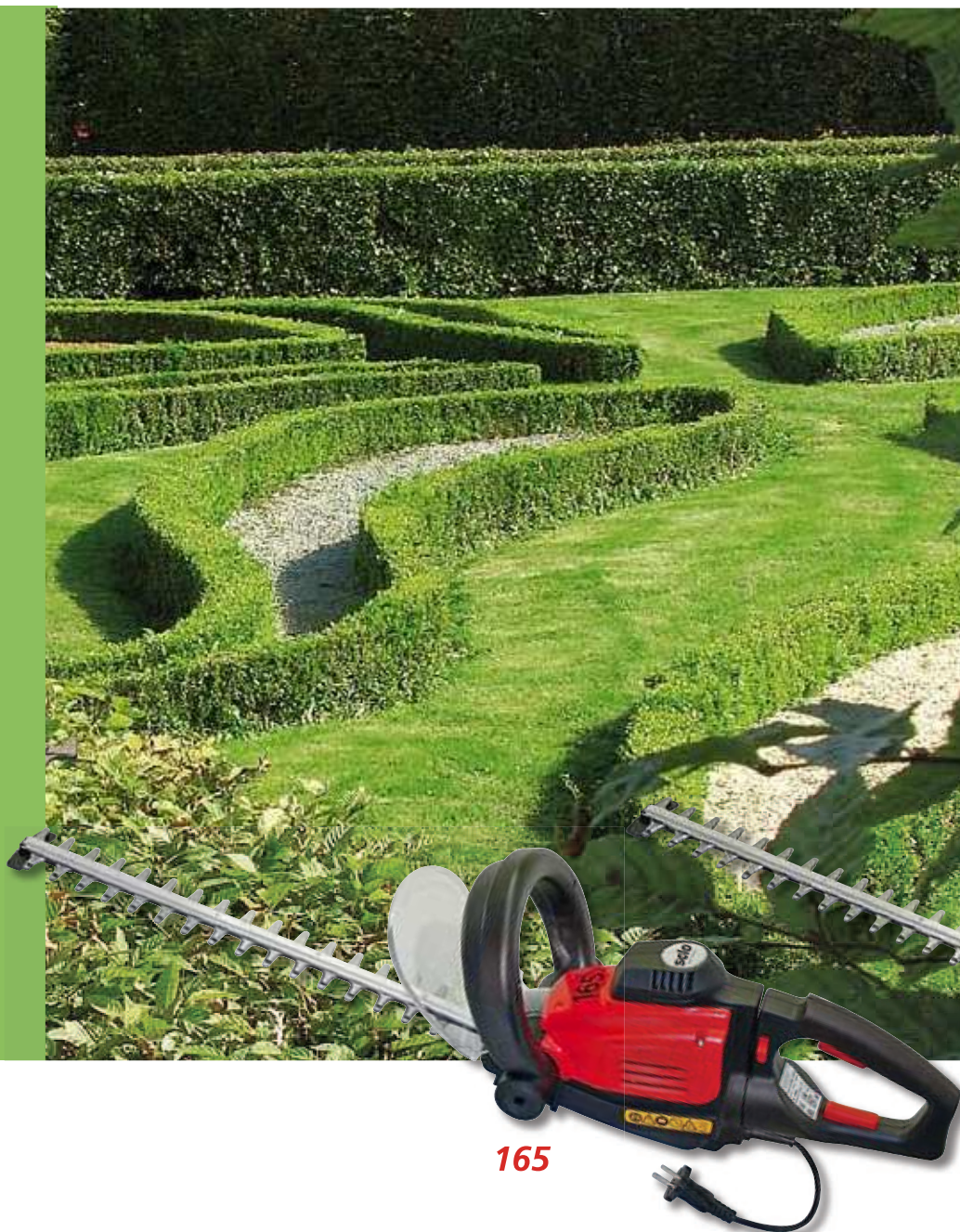
Высококачественные ножевые полосы с прочным алюминиевым корпусом и ножами лазерной резки и алмазной заточки допускают большую нагрузку.

Дополнительный предохранительный выключатель на рукоятке и многофункциональная система телескопической коммутации позволяет вам обрабатывать высокие и широкие кустарники.

Интегрированный тормоз останавливает режущие элементы в считанные секунды.

Интегрированная в рукоятку система уменьшения растягивающего усилия кабеля препятствует случайному отсоединению удлинителя.

Защитный футляр и защита от столкновений входят в комплект поставки.



165

Модель	Мотокусторезы (страницы 40, 41, 42)		
	129 HS	160	161
№ для заказа	100012930	100016001 / 100016002	100016102 / 100016103
Двигатель (SOLO)	●	●	●
Рабочий объем, см³	29	25	29
Мощность двигателя, кВт/л. с.	1,0 / 1,36	0,7 / 0,95	0,85 / 1,2
Вместимость бака, литров	0,5	0,45	0,45
Электронное зажигание	●	●	●
Независимый от положения диафрагменный карбюратор с праймером	●	●	●
3-х пластинчатая / 2-х пластинчатая центробежная муфта	- / ●	●	●
Антивибрационная система	●	●	●
Передача (эксцентриковая / шатунно- эксцентриковая/ угловая)	- / - ●	● / - / -	- / ● / -
Понижающий редуктор 1- / 2 -ступенчатый	- / ●	● / -	● / -
Частота ходов (холостой ход) ¹/мин	-	-	-
Вес, кг	6,2	5,5	5,7
Общая длина, см	169	101	116
Длина ножей, см	53	45 / 55	60 / 75
Макс. зев режущих элементов, мм	26	29	31
Длина реза, мм	536	550	600
Противоходный нож	●	●	●
Регулируемая рукоятка 7/5 положений	-	7	7
Прозрачная защита для рук	-	●	●
Телескопическое удлинение	-	-	-



Увеличение радиуса действия с помощью дополнительного предохранительного выключателя на задней рукоятке

Интегрированная в рукоятку система **уменьшения растягивающего усилия кабеля** препятствует случайному отсоединению удлиняющего кабеля во время стрижки.



166

167

Электронусторезы		
165	166	167
100016501	100016602	100016703
электр.	электр.	электр.
-	-	-
450 Вт	500 Вт	600 Вт
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
- / ● / -	- / ● / -	- / ● / -
● / -	● / -	- / ●
3200	3200	2400
4,0	4,1	4,2
91	101	111
45	55	65
22	22	27
450	550	650
-	-	-
5	5	5
●	●	●
●	●	●



Эргономичность рукоятки 5 различных позиций для комфортной работы в любом положении



Интегрированная в рукоятку система **уменьшения растягивающего усилия** кабеля препятствует случайному отсоединению удлиняющего кабеля во время стрижки.



Ножи лазерной резки и алмазные заточки с закалёнными, допускающими большую нагрузку лезвиями

solo®

Производительность и эргономичность

Мотокусторезы

Профессиональные кусторезы SOLO 161 и 160 являются эргономичными и устойчивыми. Они подходят как для профессионалов в садовой и ландшафтной деятельности, так и для отдельных пользователей с очень высокими требованиями к качеству. Отличительные особенности профессиональных кусторезов SOLO: кованый шатун, 3-колодочная центробежная муфта, 3-компонентный коленчатый вал, а также наличие никасилового покрытия рабочей поверхности цилиндра двигателя. Хорошо рассчитанный унифицированный узел привода при низком числе оборотов двигателя располагает огромным запасом мощности. Минимальный шум, минимальная вибрация, экономичное потребление и длительный срок службы гарантированы. Современная шатунно-эксцентриковая/зубчатая передача передает мощность непосредственно от двигателя режущим элементам, которые в любое время могут показать превосходный результат с ровным рисунком на срезе - одинаковым при обрезке молодых побегов и при триммерной обрезке.



Двигатели большой мощности SOLO для кусторезов 160 и 161

Долговечный приводные механизмы с поверхностями цилиндров, покрытыми никасилом.

3-компонентный коленчатый вал, смазываемый шатун и 4-канальная технология SOLO гарантируют длительный срок службы и малую токсичность при сгорании с оптимальным расходом топлива.

Охлаждение двигателя используется для турбулизации отработанных газов.

Выхлопные газы отводятся вниз и вперёд - подальше от пользователя.



Принадлежности

Защита от удара для модели 160/161,
№ для заказа 6900460

встречаются с природой



Воздушный фильтр с длительным сроком службы Воздушный фильтр обеспечивает за пределами зоны загрязнений эффективную фильтрацию.

Поворотная многофункциональная рукоятка
Поворотная рукоятка может фиксироваться в 7 положениях - рука остается на рукоятке во время изменения положения. Правша и левша всегда смогут найти оптимальное положение.



Ручной топливный насос
Система быстрого запуска SOLO с праймером.



Высококачественные режущие элементы

Фирма SOLO использует только высококачественные ножи из рессорно-пружинной стали немецкого производства. Противоположные ножи с заточенными лезвиями и оптимизированным углом имеют долгий срок службы.



Привод ножей

Привод ножей происходит посредством эксцентрикового колеса и шатуна, расположенных в высококачественном магнелиевом корпусе. (модель 160 с приводом от эксцентрикового колеса)



Антивибрационная система

Образцовая многоточечная антивибрационная система SOLO с помощью высококачественных стальных пружин гасит в значительной мере все вибрации от двигателя и ножей.



Эргономичность многофункциональной рукоятки

Рукоятка может менять свое положение каждый раз примерно на 15° относительно оси разреза. Рука пользователя остается при этом непосредственно на рукоятке.