

TRONCATRICE RADIALE

**GCM 18V-305 GDC
PROFESSIONAL**



Troncatrice radiale GCM 18V-305 GDC Professional

GCM 18V-305 GDC

“La perfetta combinazione tra prestazioni di taglio impressionanti e la massima flessibilità grazie all’assenza del cavo”

► **Potenza a batteria equivalente ad una troncatrice radiale da 2000W:**

Il motore brushless alimentato da batteria ProCORE18V fornisce una potenza cordless pari ad una troncatrice radiale da 2000 W

► **Il primo utensile da banco Bosch con:**

HMI e connettività per il controllo dello stato della batteria; selezione della velocità, inclusa la modalità ECO

► **Sicura e comoda:**

Sostituzione della lama della sega senza utensili; controllo dello smusso anteriore; freno del motore; braccio di scorrimento salvaspazio per un funzionamento sicuro e conveniente



Dati tecnici	GCM 18V-305 GDC
--------------	-----------------

Voltaggio [V]	18
---------------	----

Max. profondità/larghezza taglio [mm]	120 / 400
---------------------------------------	-----------

Equivalente a	2000 W
---------------	--------

Diametro del disco [mm]	305
-------------------------	-----

N. di giri a vuoto [rpm]	2.550 – 4.000
--------------------------	---------------

Peso batteria inclusa [kg]	27,8
----------------------------	------

Troncatrice radiale GCM 18V-305 GDC Professional

UNICO – POTENZA 2000W

- ▶ Motore BITURBO brushless ad alta potenza equivalente ad una troncatrice a filo da 2000 W
- ▶ Ottimizzata per batterie ProCORE18V

BITURBO
HEAVY DUTY



UNICO – HMI E FUNZIONE CONNETTIVITÀ

- ▶ per mostrare lo stato della batteria, per la selezione della velocità e la modalità individuale inclusa la modalità ECO



UNICO – PRECISA E COMPATTA

- ▶ Tagli precisi senza sforzo e dimensioni compatte grazie al design brevettato del braccio di scorrimento



NOVITÀ!

Unico

Unico

Unico

UNICO – CAPACITÀ DI TAGLIO

- ▶ Max. profondità 120 mm
- ▶ Max. larghezza 400 mm



UNICO – SICURA E CONVENIENTE

- ▶ Controllo smusso frontale
- ▶ Cambio lama senza utensili (non raffigurato)
- ▶ Freno motore 3 sec



DUAL-LASER E LED

- ▶ indicazione della linea di taglio e LED di lavoro

ELEVATO # DI TAGLI PER CARICA

Dotata di lama per sega cordless di alta qualità expert for wood a basso spessore, la durata è aumentata del 20%.

RACCOLTA POLVERE

- ▶ Tubo e sacchetto per la polvere migliorati (non raffigurati) per un'efficiente raccolta della polvere



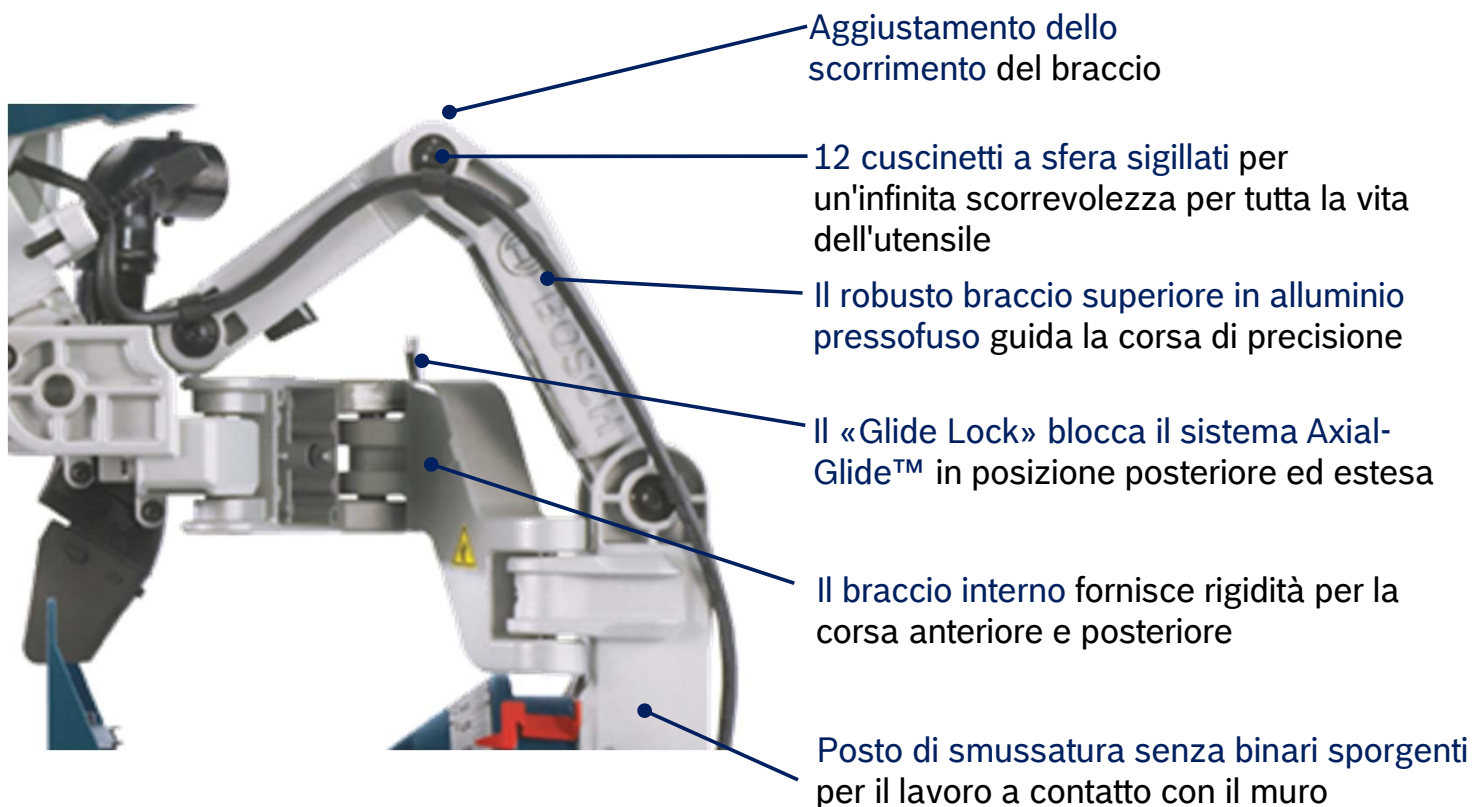
Troncatrice radiale GCM 18V-305 GDC Professional

Dati tecnici	Unità	GCM 18V- 305 GDC
Voltaggio	[V]	18 1 x ProCORE18V 12.0 Ah
Velocità a vuoto	[giri/min]	2.550 – 4.000
Diametro lama	[mm]	305
N. denti della lama		60
Impostazione di taglio	[L/R]	52° /60°
Impostazione angolo di smusso	[L/R]	47° /47°
Peso con batteria	[kg]	27,8
Max. profondità di taglio 0°/45°	[mm]	120*/60
Max. capacità di taglio trasversale 0°/45°	[mm]	400*/240
Caratteristiche		Doppio laser, luce, Softstart, freno motore, controllo smusso anteriore, cambio lama senza utensili, connettività, HMI
Lunghezza x altezza x larghezza	[mm]	630 x 790 x 565



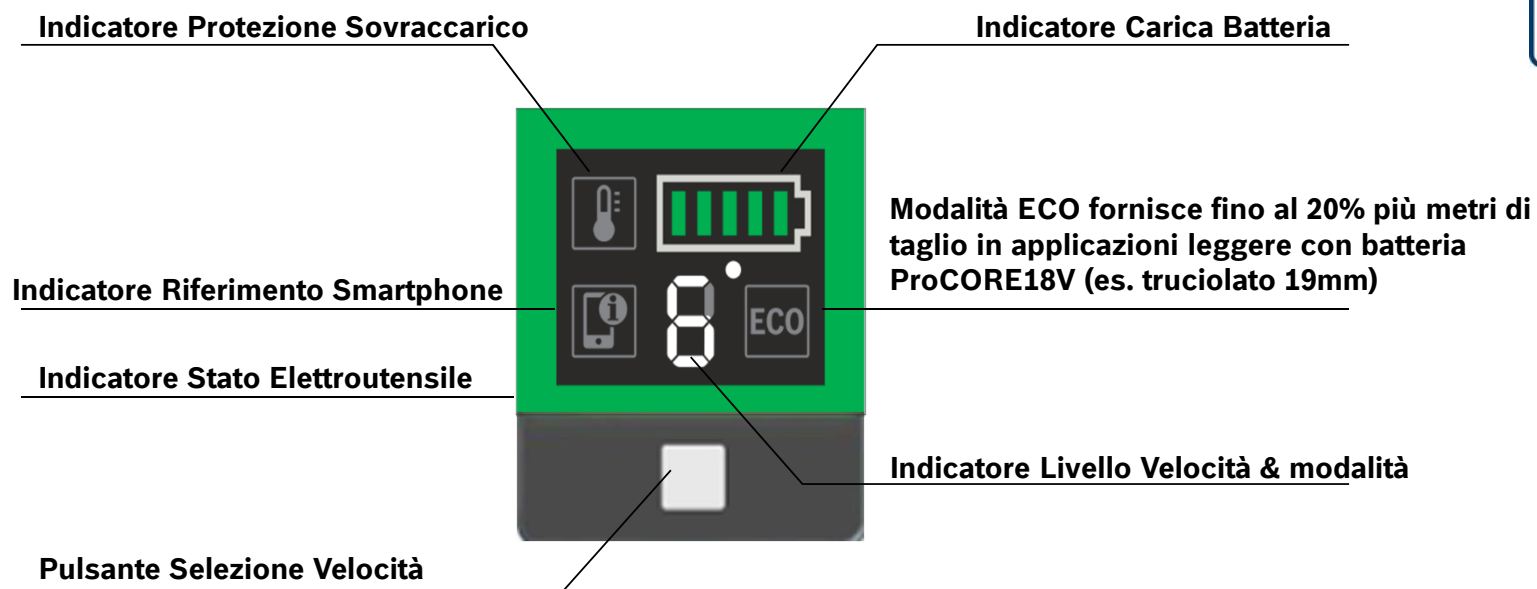
Troncatrice radiale GCM 18V-305 GDC Professional

Braccio a scorrimento



Troncatrice radiale GCM 18V-305 GDC Professional

User Interface



Troncatrice radiale GCM 18V-305 GDC Professional

Nuovi modelli BITURBO

	Bosch GCM 18V-216	Bosch GCM 18V-305 GDC
Voltaggio [V]	18	18
Dimensioni disco [mm]	216	305
Velocità a vuoto [giri/min]	4.600	2.550 – 4.000
Peso senza batteria [kg]	14,7	26,9
Capacità di taglio Best-in-class	si	si
Profondità di taglio Best- in-class	si	no
Braccio a scorrimento	no	si
Connettività, HMI	no	si
Freno	no	si
Laser, LED, sostituzione lama senza utensili, raccolta polvere (tubo e sacchetto)	si	si

► La GCM 18V-305 GDC consente profondità di taglio fino a 120mm

Troncatrice radiale GCM 18V-305 GDC Professional

Argomenti di vendita



Argomento 1

Massime prestazioni grazie al nuovo motore brushless BITURBO e ad una batteria ProCORE18V solo per applicazioni ad alta intensità, 90 tagli per carica (1x ProCORE18V 12.0 ah, Materiale: 100 x 100 mm legno di abete rosso)

Argomento 2

Caratteristiche uniche per un'esperienza utente aggiuntiva: maggiore capacità di taglio, braccio di scorrimento, HMI, controllo dello smusso frontale, cambio lama senza utensili, freno motore

Argomento 3

La prima GCM 12 cordless Bosch a 18 V con HMI e connettività, per la massima flessibilità!