# 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



#### **UNICO - POTENZA 2000W**

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









#### **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





#### 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





Dati tecini	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	

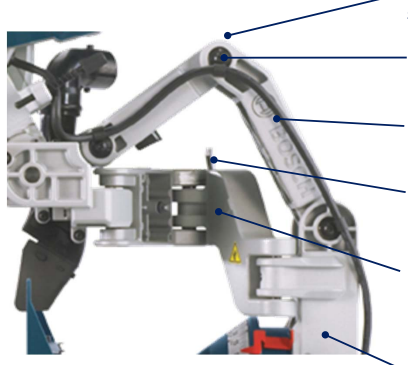




@ Dobatt Rooch Conhill 2019, All rights received also regarding any disposal exploitation reproduction aditing distribution, as well as in the event of applications for industrial property described in the event of applications for industrial property described in the event of applications for industrial property described in the event of applications for industrial property described in the event of applications for industrial property described in the event of applications for industrial property described in the event of applications for industrial property described in the event of applications for industrial property described in the event of applications for industrial property described in the event of applications for industrial property described in the event of applications for industrial property described in the event of applications for industrial property described in the event of applications for industrial property described in the event of applications for industrial property described in the event of applications for industrial property described in the event of applications for industrial property described in the event of applications for industrial property described in the event of applications for industrial property described in the event of applications for industrial property described in the event of applications and applications are applications.



## Braccio a scorrimento



Aggiustamento dello scorrimento del braccio

·12 cuscinetti a sfera sigillati per un'infinita scorrevolezza per tutta la vita dell'utensile

Il robusto braccio superiore in alluminio pressofuso guida la corsa di precisione

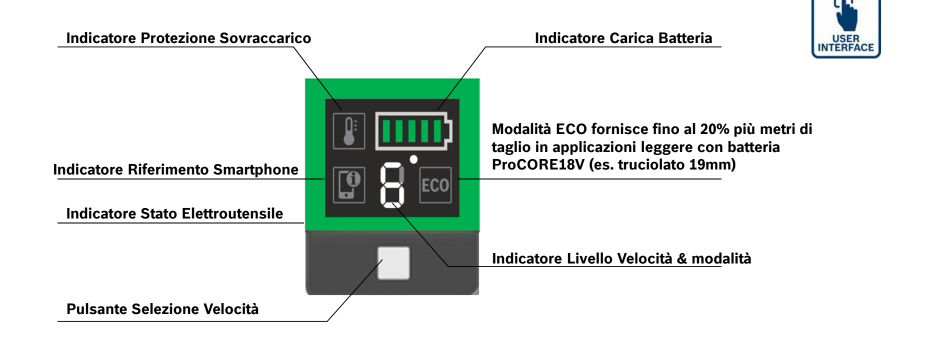
Il «Glide Lock» blocca il sistema Axial-Glide™ in posizione posteriore ed estesa

Il braccio interno fornisce rigidità per la corsa anteriore e posteriore

Posto di smussatura senza binari sporgenti per il lavoro a contatto con il muro



## **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	sì	sì	
Profondità di taglio Best- in-class	sì	no	
Braccio a scorrimento	no	sì	
Connettività, HMI	no	sì	
Freno	no	sì	
Laser, LED, sostituzione lama senza	sì	sì	

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



utensili, raccolta polvere (tubo e sacchetto)

## 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!

