

STIHL BGA 57 – Type 4523

Soffiatore a batteria per Utilizzatori privati

STIHL[®]



Lithium-Ion
COMPACT

STIHL BGA 57 – Type 4523

Soffiatore a batteria per Utilizzatori privati

STIHL[®]

Lithium-Ion
COMPACT

■ Che cosa è il BGA 57?

- Nuovo soffiatore per hobbysti della linea a batteria con batteria AK System
- BGA 57 sostituisce il BGA 56



■ Quali sono le differenze rispetto al BGA 56?

- Migliore bilanciamento
- Migliore prestazione di lavoro
- Design accattivante
- Nuova impugnatura di controllo per l'operatore.

NUOVO





Punti di forza, Utilizzatori ed applicazioni

STIHL BGA 57

STIHL[®]

- **Punti di forza**
 - Compatto
 - Silenzioso
 - Leggero
 - Semplice, operazioni intuitive
- **Gruppo di utilizzatori**
 - Utilizzatori privati
 - Utilizzatori occasionali – come ad esempio portinai di condominio etc.
- **Applicazioni**
 - Soffiare ed accumulare foglie, erba, carta e altri detriti
 - Superfici dure ed aree verdi esterne: parchi, parcheggi e passi carrai





Caratteristica

- Tubo di soffiaggio regolabile in lunghezza

Benefici

- Il tubo di soffiaggio del BGA 57 offre 3 scelte di lunghezza in base all'altezza dell'operatore.
- Questo evita un'inutile perdita di forza soffiante dovuta alla molta distanza con il terreno





Caratteristica

- Compatto ed ergonomico



NUOVO

- Silenzioso



Benefici

- Assicura un lavoro senza fatica
 - Il design sottile e la buona distribuzione del peso permette al BGA 57 di essere tenuto vicino al corpo dell'Utilizzatore.
 - Turbina concepita con una bassa forza giroscopica, quindi minor sforzo sul polso.
 - Il basso peso permette una buona maneggevolezza.

- Il BGA 57 può essere usato senza indossare la protezione per l'udito.



Caratteristica

- Controllo operatore



NUOVO

- STIHL Smart Connector



NUOVO

Benefici

- Facile da usare
 - Il grilletto di blocco ha un disegno simmetrico, può essere attivato facilmente con entrambe le mani.
- Facile posizionamento dello smart connector



Caratteristica

- Posizione intermedia della batteria nel soffiatore



Prima posizione di blocco: posizione intermedia



Seconda posizione di blocco: posizione di lavoro

Benefici

- La batteria può essere inserita nella macchina con due 2 passaggi.
 - Prima posizione di blocco – posizione intermedia: la batteria è fissata in modo sicuro nella macchina ma i contatti tra macchina e batteria non si toccano.
 - ➔ Batteria riposta al sicuro
 - ➔ Soffiatore senza corrente
 - ➔ La batteria può rimanere nello slot senza cadere a terra.
 - Seconda posizione di blocco – posizione di lavoro: la batteria è completamente inserita e i contatti si toccano.
 - ➔ Macchina operativa.
 - Premere il bottone di rilascio per rimuovere facilmente la batteria.



Caratteristiche

STIHL BGA 57

STIHL[®]

Lithium-Ion
COMPACT





	Codice articolo
Ugello piatto	4866-701-8301
Batteria AK 20	4820-400-6503 (EU) 4820-400-6504 (US) 4820-400-6505 (CA)
Caricatore AL 101	4850-430-2520 (EU) 4850-430-2522 (US) 4850-430-2524 (GB) 4850-430-2525 (AU/NZ) 4850-430-2526 (CA) 4850-430-2527 (JP) 4850-430-2528 (BR 220 V) 4850-430-2529 (BR 127 V) 4850-430-2530 (AR) 4850-430-2531 (KR)
Borsa per trasporto batterie	0000-881-0520

NUOVO





Specifiche tecniche

STIHL ugello piatto

STIHL[®]

BGA 57



Forza aria	[N]	9	9
Velocità aria	[m/s]	49*	46*
Velocità max. aria	[m/s]	59*	54*
Portata aria	[m ³ /h]	560*	620*

*dati provvisori



Specifiche tecniche

STIHL BGA 57

STIHL[®]

		BGA 57	BGA 56	BGA 85
Portata aria	[m ³ /h]	620*	600	665
Velocità aria	[m/s]	46*	45	47
Forza aria	[N]	9	9	10
Autonomia	[min]	18 (con AK 20 MP)*	18 (con AK 20)	24 (con AP 300)
Peso (senza batteria)	[kg]	2.2*	2.1	3.2
Livello pressione acustica*	[dB(A)]	79*	79	83
Livello potenza acustica.	[dB(A)]	91*	91	100
Vibrazioni	[m/s ²]	0.5*	0.5	2.5
Tubo regolabile in lunghezza		✓	✓	x

*dati provvisori



Posizionamento rispetto alla concorrenza

STIHL BGA 57

STIHL®



		STIHL BGA 57	Greenworks 24102	BOSCH ALB 36 LI
Energia soffiante				
- portata flusso aria	[m³/h]	620*	229	N.P.
- velocità aria	[m/s]	46*	67	69
- forza aria	[N]	9	-	12**
Peso (senza batteria)	[kg]	2.2*	1.5	2.8
Livello pressione acustica	[dB(A)]	79*	N.P.	78
Livello potenza acustica, garantito	[dB(A)]	91*	N.P.	90
Vibrazioni	[m/s²]	0.5*	N.P.	2.9



* Dati provvisori

** Misurazioni interne by STIHL