

BG370: Frattazzatrice a benzina per pavimenti da 950 mm (37") con impugnatura lunga e controllo inclinazione pale

3382 0001 06

[Crea PDF](#)[Richiedi informazioni](#)

**Atlas Copco Italia S.p.A. -
Costruzioni e Strade**
02 617991

[Invia un'email](#)**LINK**[Print Shop di Atlas Copco](#)[Multimedia Gallery Atlas Copco](#)[Informazioni sui prodotti](#)[Foto e video](#)

I modelli BG370 e BG470 formano una serie dinamica di frattazzatrici ad alta capacità con diametro del disco compreso tra 900 e 1200 mm, potenza di 5,5 - 9 hp e due lunghezze differenti di impugnatura.

Caratteristiche e vantaggi

- Frizione di sicurezza con arresto immediato
- Velocità variabile
- Impugnatura regolabile
- Lame a rilascio rapido opzionali
- Supporto per manutenzione
- Gancio di sollevamento
- Interventi di pulizia facili

Impieghi

- Pavimentazioni
- Prefabbricati

Dati tecniciUnità: **Metric** [Sistema imperiale](#)

Specifiche tecniche	
Diametro anello di protezione (mm)	950
Peso	93 kg
Diametro lama	900 mm
Tipo di impugnatura	Lungo
Potenza, kW	4,8 (6,5)
Diametro lama flottante	945 mm
Numero di lame	4
Controllo inclinazione	Inclinazione - Twist
Gancio di sollevamento	Standard
Ruote di trasporto	Accessori
Tipo di braccio delle lame	Rilascio/irbullonamento rapido
Motore	Honda GX200 (4 tempi)
Diametro disco flottante, mm	945
Diametro anello di protezione, pollici	37

Tipo di carburante	Benzina
Serbatoio combustibile, volume	3.1 l
Velocità della lama, giri/min	40 - 115

Guarda il prodotto in azione