

**Impianto compressore completamente automatico FINI BK 119/270F-5,5**  
a due stadi, a 2 cilindri, raffreddato ad aria, stazionario, impianto originale FINI

Aria aspirata	674 l/min
Portata a 8 bar	515 l/min
Pressione massima	10 bar
Motore trifase 3x 400V / 50Hz	4 kW
Pressione di esercizio	7,5 – 9,5 bar
Numero di giri del gruppo pompante	950 U/min
Capacità serbatoio aria compressa	270 l
Dimensioni (LxBxH)	149x53x108 cm
Peso	136 kg
Livello di pressione sonora	80 dBA/1m
Protezione elettrica	20 Ampere ritardato
Attacco aria compressa (rubinetto a sfera)	1/2" filettatura interna

**Accessori standard**

- Compressore a pistoni a 2 cilindri con ventola di raffreddamento
- Motore standard trifase
- Trasmissione a cinghia trapezoidale con dispositivo di tensionamento
- Griglia di protezione della cinghia
- Filtro di aspirazione silenziato
- Raffreddatore intermedio
- Tubo di mandata post-raffreddatore
- Pressostato automatico con protezione motore e valvola di scarico
- Valvola di ritegno
- Manometro per la pressione del serbatoio
- Valvola di sicurezza
- Valvola di scarico condensa
- Tamponi in gomma
- Serbatoio aria compressa a norma CE, interno non verniciato

