

**PULSAR EVO BK119-270-7,5-SD**

Compressore silenziato professionale a cinghia bistadio, completo di serbatoio.

Compressore silenziato professionale, con il livello di rumorosità più basso della categoria, realizzato per risolvere il problema del rumore negli ambienti di lavoro. Design compatto, con serbatoio da 270 litri, per un ingombro ridotto. Il potente gruppo pompante da 7,5 hp garantisce elevatissimi rendimenti ed un'affidabilità ai massimi livelli. È inoltre dotato di: un silenziatore di aspirazione supplementare, di una slitta tendicinghia che ne regola la tensione e facilita la sostituzione e di una ventola forzata per un miglior raffreddamento. Il pannello di controllo con centralina di avviamento stella-triangolo è posizionato in modo da garantire una facile lettura e utilizzo. Lo sportello anteriore apribile permette una facile manutenzione.


**DATI TECNICI**

|                                   |        |               |
|-----------------------------------|--------|---------------|
| Codice prodotto                   |        | BRNT805FNN318 |
| Lubrificazione                    |        | Con olio      |
| Gruppo pompante                   |        | BK119         |
| Capacità serbatoio (l)            |        | 270           |
| Potenza                           | Hp     | 7,5           |
|                                   | kW     | 5,5           |
| Pressione massima                 | bar    | 10            |
|                                   | p.s.i. | 145           |
| Livello sonoro (dB(A))            |        | 64            |
| N° di cilindri                    |        | 2             |
| Aria aspirata                     | l/min. | 860           |
|                                   | c.f.m. | 30,3          |
| N° giri (RPM)                     |        | 1250          |
| Voltaggio / Frequenza (Volt / Hz) |        | 400/50        |
| Tipologia motore                  |        | Elettrico     |
| Peso lordo                        | kg     | 271           |
|                                   | lb     | 619,5         |
| Dimensioni imballo LxPxA (mm)     |        | 1550x770x1530 |
| Codice EAN                        |        | 8017750263151 |

\* Misurazione livello di pressione sonora effettuata a distanza di 7 metri.