



Icone componenti

OHV Progettazione OHV

E-Start Avviamento Elettrico

Filtro aria ciclone

Scheda Tecnica

| | |
|----------------------------|---|
| Alesaggio x corsa (mm) | 70x54 |
| Cilindrata (cc) | 208 |
| Rapporto di compressione | 8,6:1 |
| Potenza massima (kw) | 4,4 |
| Giri motore (rpm) | 3600 |
| Alimentazione | Benzina |
| Avviamento | Autoavvolgente/Elettrico |
| Rotazione | Antioraria da PTO |
| Filtro aria | Secco/a Ciclone  |
| Capacità di serbatoio (Lt) | 4,2 |
| Capacità coppa olio (Lt) | 0,6 |
| Dimensioni mm (LxLxH) | 365x320x345 |
| Peso a secco (kg) | 15,5/18,5 |

Foto prodotto



Configurazioni

| ZBM 210 L2V | ZBM 210 L2EV  |
|--|--|
| Albero cilindrico L2 Ø 19,05 - filtro aria a secco - avviamento con autoavvolgente | Albero cilindrico L2 Ø 19,05 - filtro aria a secco - avviamento elettrico |

| ZBM 210 L4V | ZBM 210 C1MV  |
|---|--|
| Albero cilindrico L4 Ø 20 - filtro aria a secco - avviamento con autoavvolgente | Albero conico C1M Ø 23 - filtro aria ciclone - avviamento con autoavvolgente - flangia adatt. |

| ZBM 210 C1MEV   | ZBM 210 C2V |
|---|--|
| Albero conico C1M Ø 23 - filtro aria a ciclone - avviamento elettrico - flangia adattamento | Albero conico per generatore C2 Ø 19,84 - filtro aria a secco - avviamento |

| ZBM 210 C4V |
|---|
| Albero conico C4 Ø 20 - filtro aria a secco - avviamento con autoavvolgente |

Dettagli prodotto

Filtro aria ciclone



I Stadio: La rete filtrante impedisce alle particelle più grandi di entrare nel filtro dell'aria

II Stadio: Le particelle di polvere vengono separate dal vortice ad alta velocità (18m/s) e scaricate dalla valvola inferiore amovibile

III Stadio: La notevole superficie e l'alta qualità della spugna e dell'elemento filtrante in carta, offrono un eccellente filtraggio dell'aria

ZBM 210 C1MV/C1MEV

Filtro aria a secco



ZBM 210 L2V/L2EV/L4V/C2V/C4V

Flangia adattamento



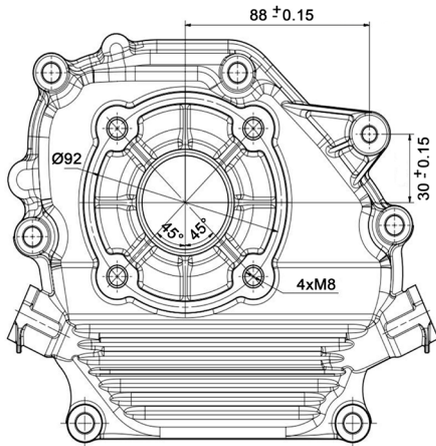
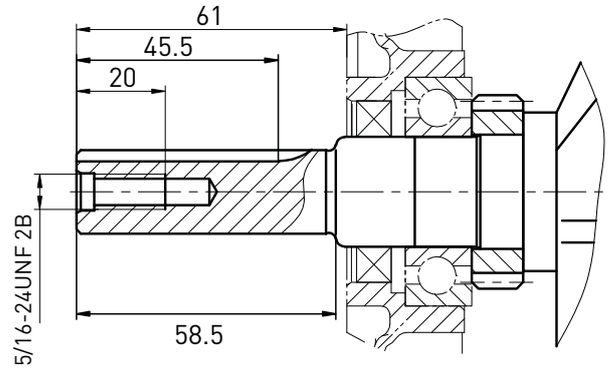
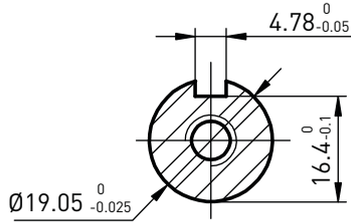
ZBM 210 C1MV/C1MEV

Quadretto avviamento elettrico

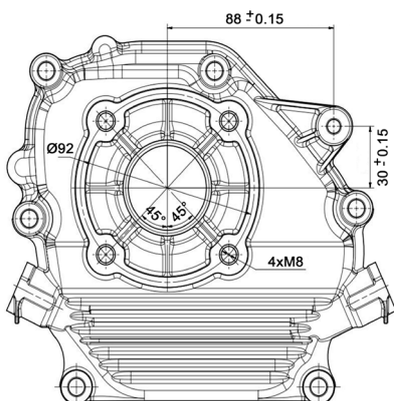
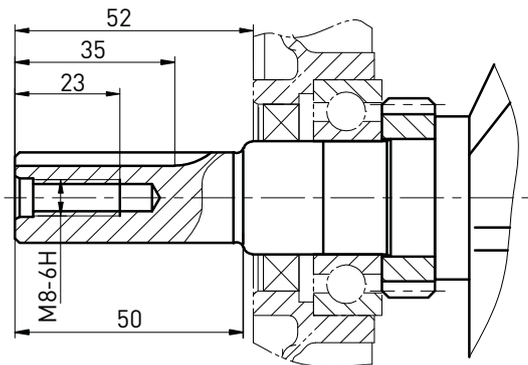
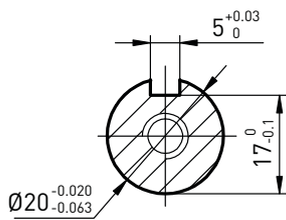


ZBM 210 L2EV/C1MEV

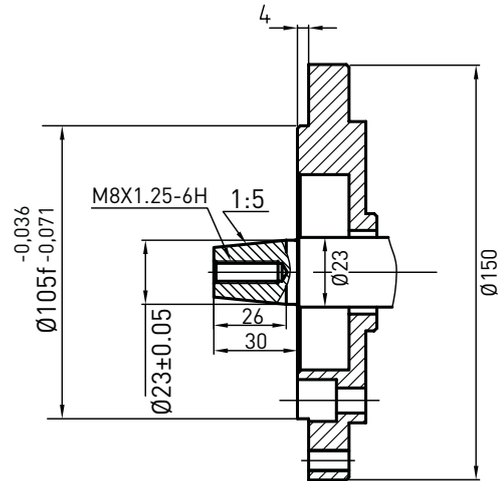
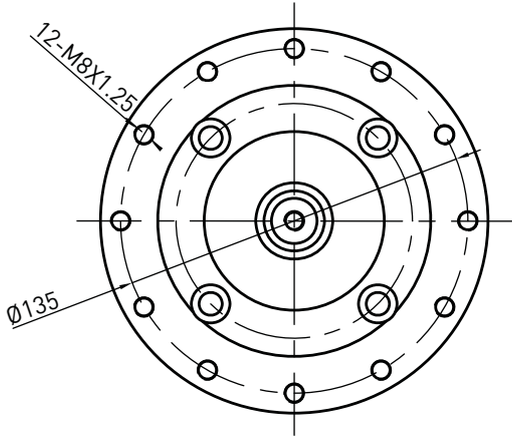
L2 Albero cilindrico Ø 19,05



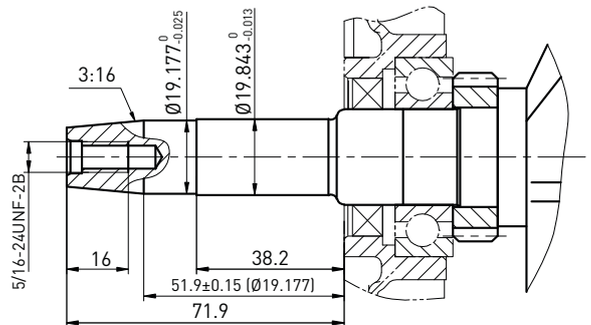
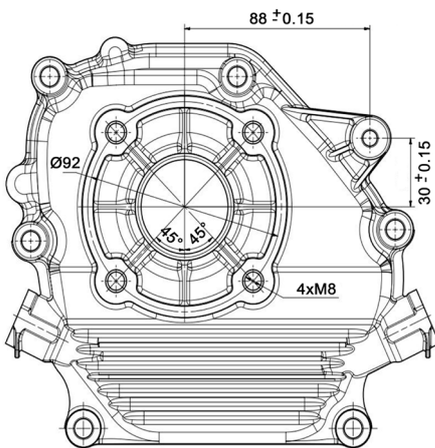
L4 Albero cilindrico Ø 20



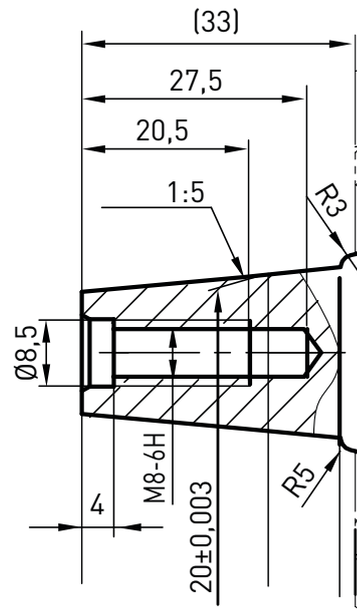
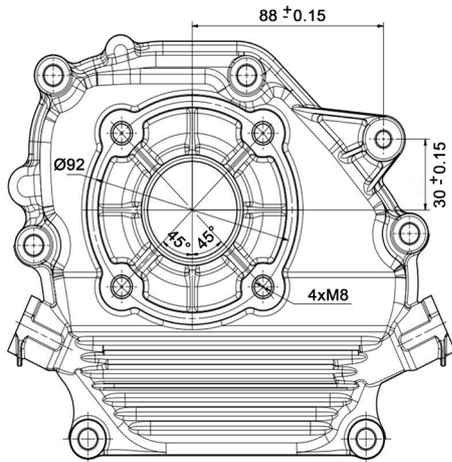
C1M Albero conico $\varnothing 23$ (con flangia adattamento)



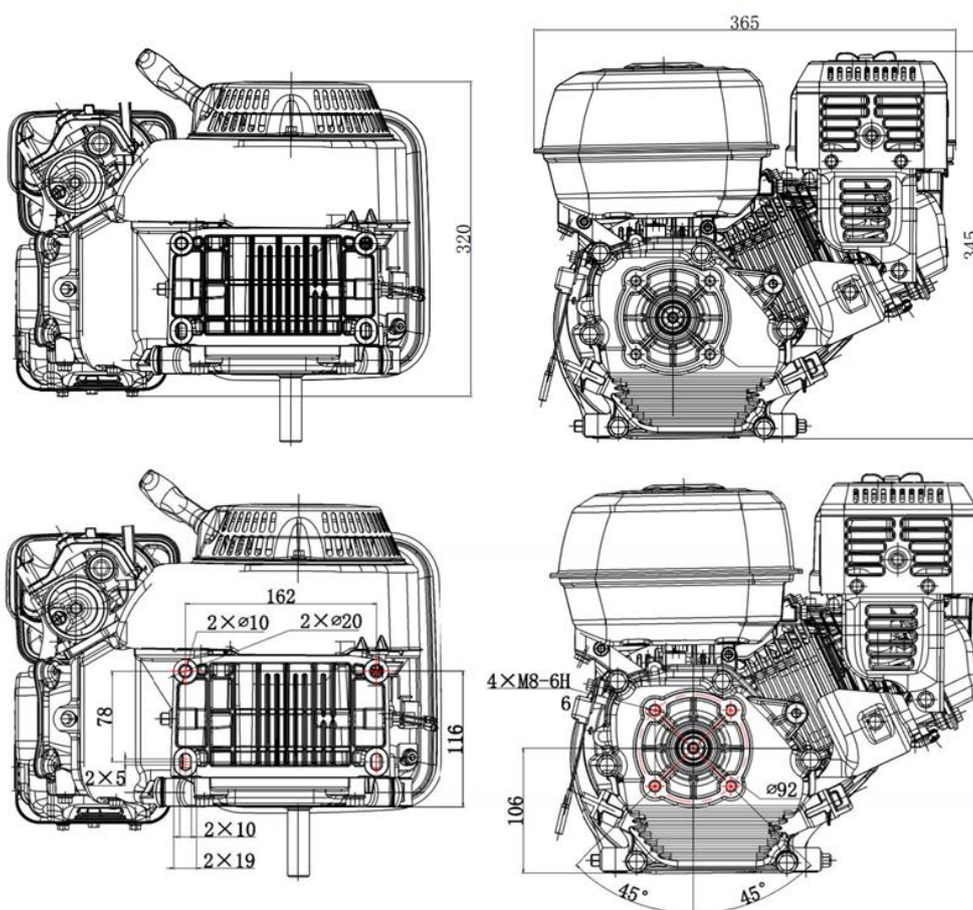
C2 Albero conico $\varnothing 19,84$



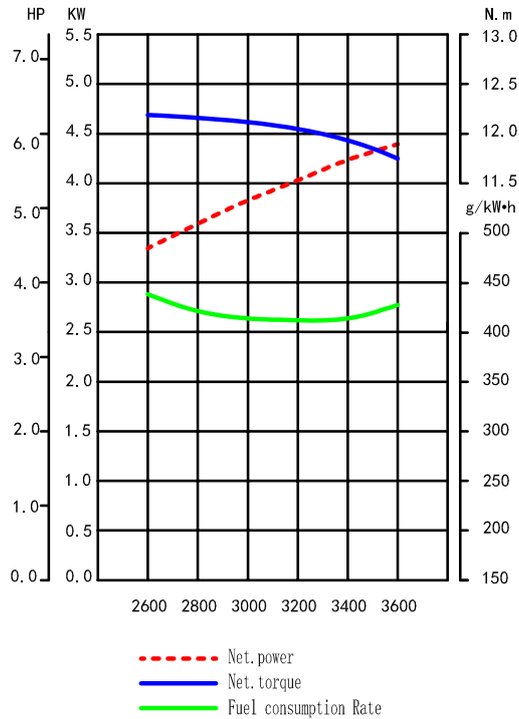
C4 Albero conico $\varnothing 20$



Ingombri



Curva di prestazione



Distribuito in esclusiva da: Prai s.r.l.
 Gravina in Puglia (BA)/Italy, 70024,
 via Nobel, 15/17
 tel.: +39 080 325 58 17

zanettimotori.it
 Seguici su:    