



MOTORI

BENZINA - DIESEL

2025/26





**IL NOSTRO BUSINESS...
SOLUZIONI A 360°**

**170
MODELLO**

**6
GAMME
DI PRODOTTI**



Logistica 4.0

Stoccaggio automatizzato con WMS integrato.

Soluzioni intelligenti di intralogistica.

**1000
posti pallet**

**3000 m²
area di stoccaggio**



Assistenza post-vendita

Consulenti tecnici specializzati
dedicati ad ogni gamma di prodotto!

Oltre 15.000 referenze di ricambi disponibili.



Rete vendite capillare e diffusa

Agenti di commercio **per ogni regione.**

1.700 Rivenditori **in tutta Italia.**

Diversi distributori **UE e Extra-UE.**



R & D e Qualità

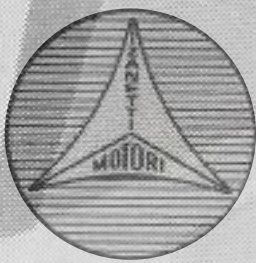
Costante **ricerca** di componenti/prodotti selezionati.

Continua **evoluzione e ampliamento degli articoli** in gamma.

500h QUALITY LONGLIFE TEST prima dell'immissione sul mercato.

Audit costanti presso i fornitori.

Continuo **monitoraggio della qualità** tramite piani AQL.



65 anni di storia

"Cultura d'impresa" e "Made in Italy", questi i valori aziendali della Zanetti Motori che tra cambiamenti importanti e slanci verso il futuro, incontra la ditta Patierno.

Zanetti Motori nasce negli anni 60 in quel di Bologna dall'idea imprenditoriale di Augusto Zanetti e si conferma sul mercato nazionale con la produzione di motori benzina 2 Tempi per la piccola meccanizzazione agricola e ciclomotoristica. Zanetti Motori diventa per anni uno dei migliori riferimenti nel settore delle piccole macchine agricole grazie alla consolidata affidabilità e qualità dei suoi motori.

Nel 1945, invece, in **Puglia** emerge la piccola ditta familiare dei **F.Ili Patierno** che, partendo dal dopoguerra, si occupa dapprima di service e noleggio di cicli e motocicli fino ad arrivare all'assistenza e costruzione di macchine per l'agricoltura.

Da questo cambiamento si giustifica l'incontro con la realtà Zanetti Motori, in primis come clienti e poi come acquirenti del marchio nonché dell'intero settore produttivo.

Nel 2000 la seconda generazione dei Patierno costituisce la Prai Srl, una evoluzione di passione imprenditoriale che ha l'obiettivo di portare avanti la missione di Zanetti Motori presentando sul mercato macchine e motori affidabili e competitivi.

Oggi la Zanetti Motori è una realtà che vanta primati nel settore dei motori e delle macchine, benzina e diesel che la rendono unica ed ineguagliabile nel panorama nazionale e internazionale.

Zanetti Motori, sempre un passo avanti.

06

MOTORI BENZINA

06

ZBMV

4 tempi albero verticale



31

ZBMV / 2

4 tempi albero orizzontale bicilindrico



38

ZEN

4 tempi albero verticale



47

HBM

4 tempi albero orizzontale



54

ZBM MINI

4 tempi albero 360°



60

ZBM

4 tempi albero orizzontale



90

ZBMR

4 tempi albero orizzontale con presa di moto 1:2



94

ZBM / 2

4 tempi albero orizzontale bicilindrico



103

MOTORI DIESEL

103

ZDM

4 tempi albero orizzontale

**123**

ZDM / 2

4 tempi albero orizzontale bicilindrico

**127**

EV 510

4 tempi albero orizzontale

**132**

SERIE S

4 tempi albero orizzontale



LEGENDA ICONE



Progettazione OHV



Applicazione rasaerba



Applicazione motozappe



Avviamento elettrico



Applicazione trattorino tagliaerba



Sistema di lubrificazione a 360°



Filtro aria a cyclone



Valvola EGR



Filtro separatore OMS



Silenziatore OXICAT

ZBMV 140

Motore benzina 4 tempi albero verticale



Icône componenti

 OHV Progettazione OHV

 Applicazione rasaerba

Scheda Tecnica

Alesaggio x corsa (mm)	65x42,5
Cilindrata (cc)	141
Rapporto di compressione	8,5:1
Potenza massima (kw)	2,2
Giri motore (rpm)	3600
Freno motore	Si
Alimentazione	Benzina
Avviamento	Autoavvolgente
Rotazione	Antioraria da PTO
Filtro aria	Secco
Primer	Si
Capacità di serbatoio (Lt)	0,8
Capacità coppa olio (Lt)	0,5
Dimensioni mm (LxLxH)	350x283x248
Peso a secco (kg)	8
Dimensioni packaging mm (LxLxH)	370x320x360

Foto prodotto



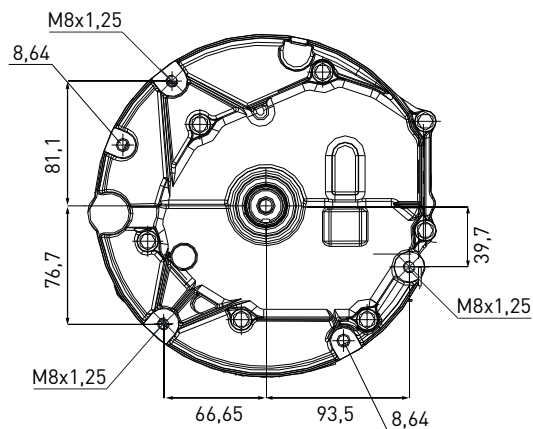
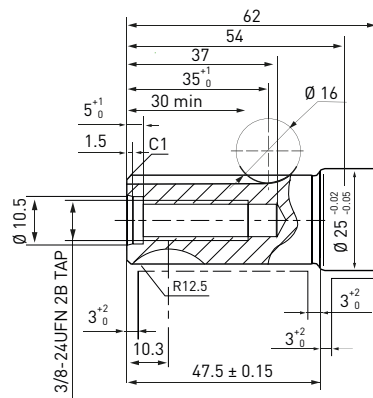
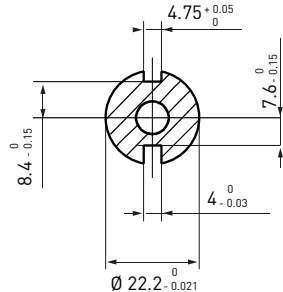
Configurazioni

ZBMV 140 L5
<p>Albero cilindrico L5 Ø 22,2x62 - filtro aria a secco - avviamento con autoavvolgente - volano leggero - acceleratore regolabile - freno motore - appl. tipo rasaerba</p>

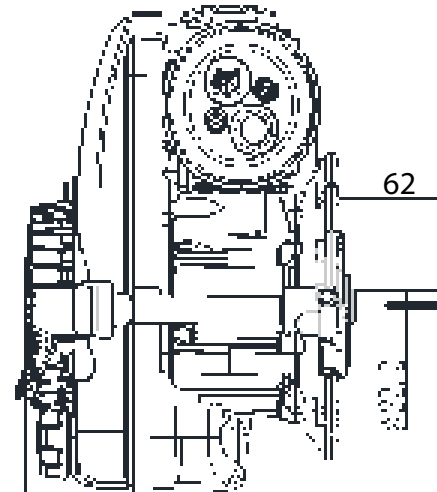
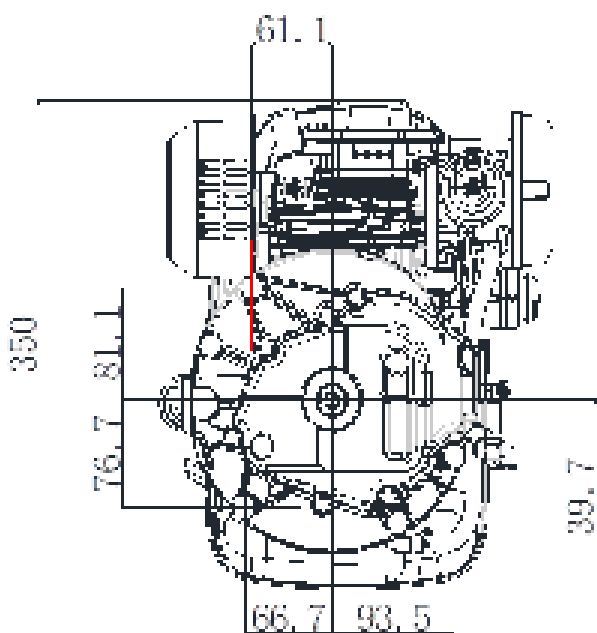
Dettagli prodotto



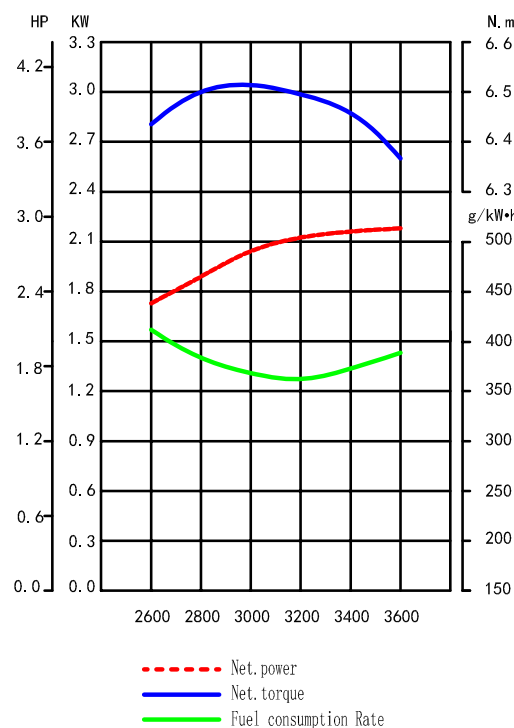
L5 Albero cilindrico Ø 22,2x62



Ingombri



Curva di prestazione



ZBMV 160

Motore benzina 4 tempi albero verticale



Icone componenti

 Progettazione OHV

 Applicazione motozappe

Scheda Tecnica

Alesaggio x corsa (mm)	65x48
Cilindrata (cc)	159
Rapporto di compressione	8,5:1
Potenza massima (kw)	2,68
Giri motore (rpm)	3600
Alimentazione	Benzina
Avviamento	Autoavvolgente
Rotazione	Antioraria da PTO
Filtro aria	Secco
Primer	No
Capacità di serbatoio (Lt)	1
Capacità coppa olio (Lt)	0,55
Dimensioni mm (LxLxH)	400x340x270
Peso a secco (kg)	10
Dimensioni packaging mm (LxLxH)	365x405x400

Foto prodotto



Configurazioni

ZBMV 160 L5

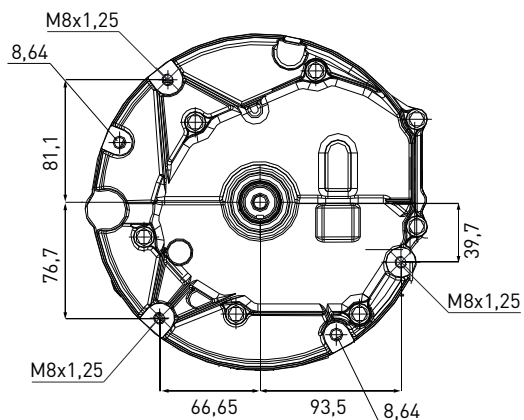
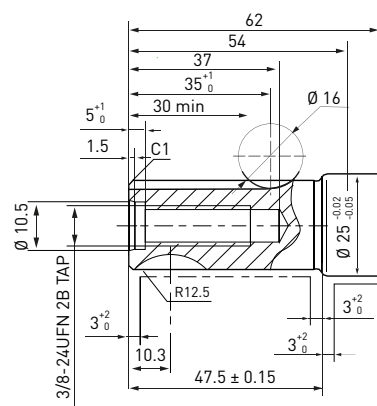
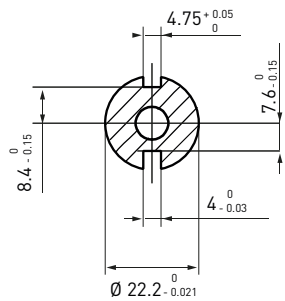
Albero cilindrico L5 Ø 22,2x62 - filtro aria a secco - avviamento con autoavvolgente - volano pesante - acceleratore regolabile - appl. tipo motozappa

Dettagli prodotto

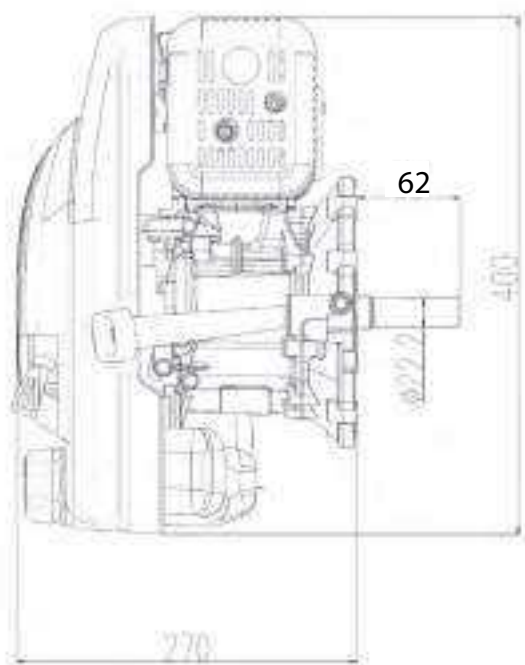
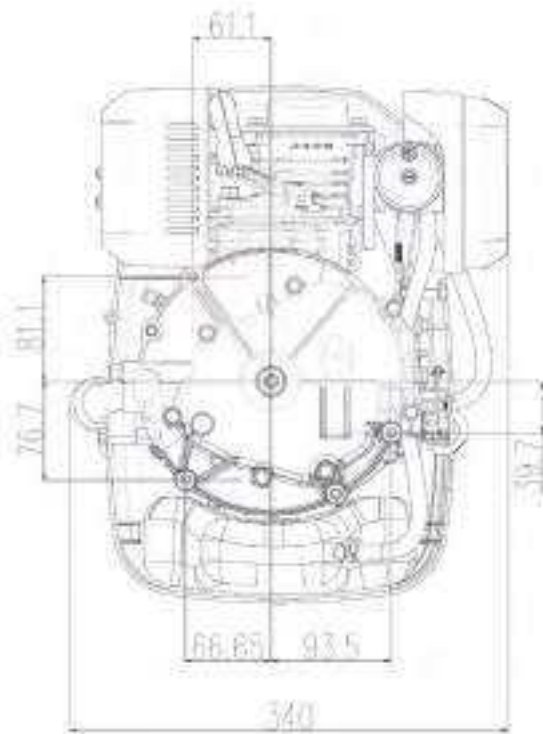
Filtro aria a secco



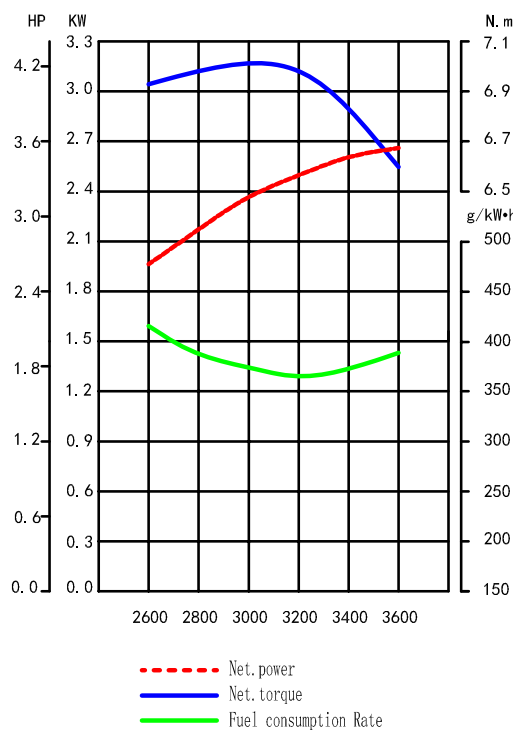
L5 Albero cilindrico Ø 22,2x62



Ingombrì



Curva di prestazione



ZBMV 200

Motore benzina 4 tempi albero verticale



Icone componenti

 Progettazione OHV

 Applicazione rasaerba

Scheda Tecnica

Alesaggio x corsa (mm)	70x51
Cilindrata (cc)	196
Rapporto di compressione	8,2:1
Potenza massima (kw)	3,5
Giri motore (rpm)	3600
Freno motore	Si
Alimentazione	Benzina
Avviamento	Autoavvolgente
Rotazione	Antioraria da PTO
Filtro aria	Secco
Primer	Si
Capacità di serbatoio (Lt)	1,3
Capacità coppa olio (Lt)	0,55
Dimensioni mm (LxLxH)	415x340x270
Peso a secco (kg)	11
Dimensioni packaging mm (LxLxH)	440x365x415

Foto prodotto



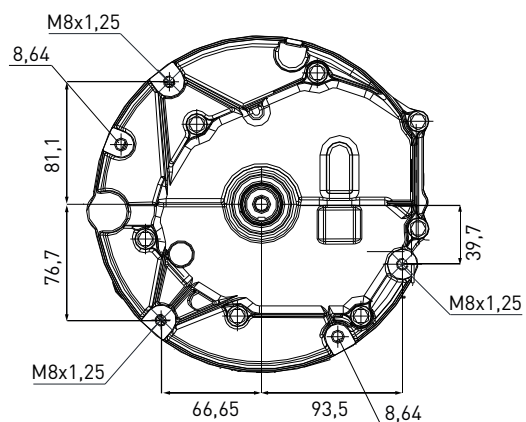
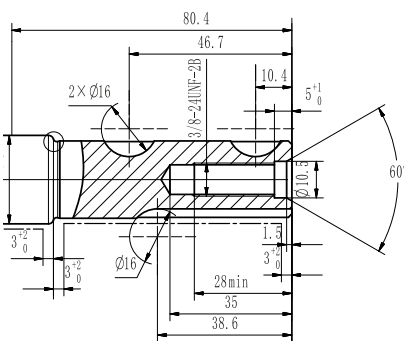
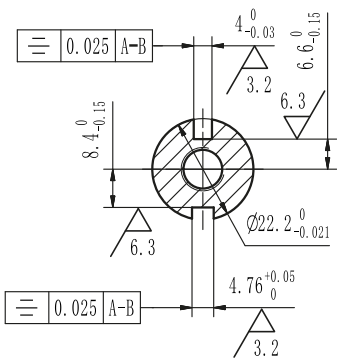
Configurazioni

ZBMV 200 L6
Albero cilindrico L6 Ø 22,2x80 - filtro aria a secco - avviamento con autoavvolgente - volano leggero - acceleratore regolabile - freno motore - appl. tipo rasaerba

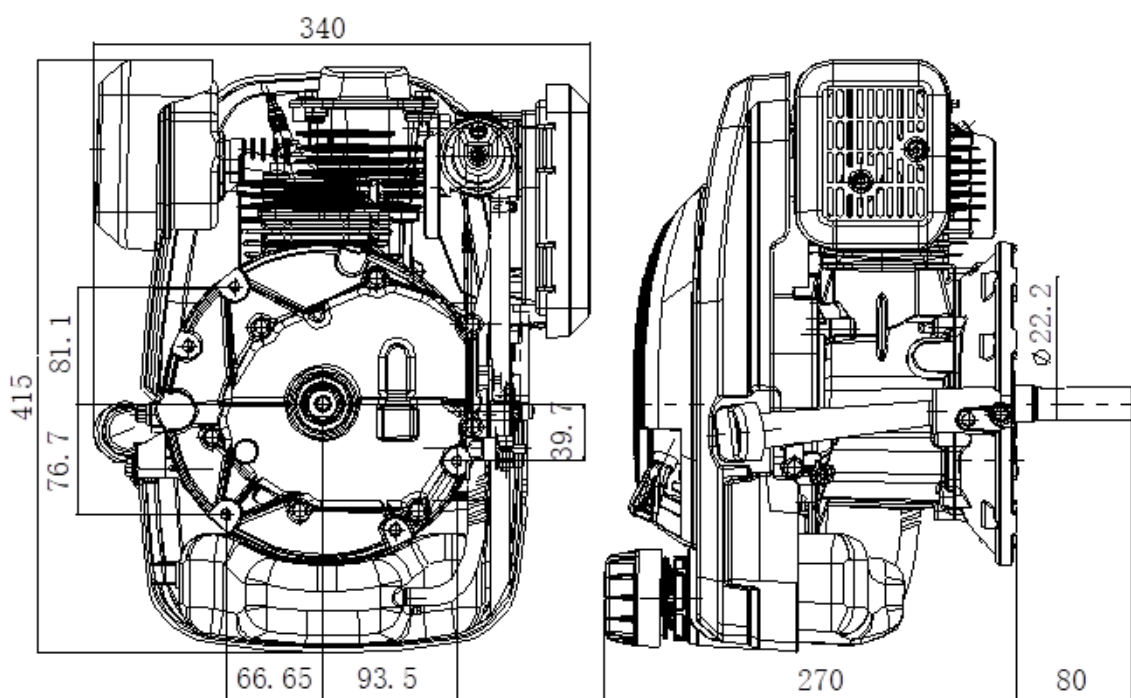
Dettagli prodotto



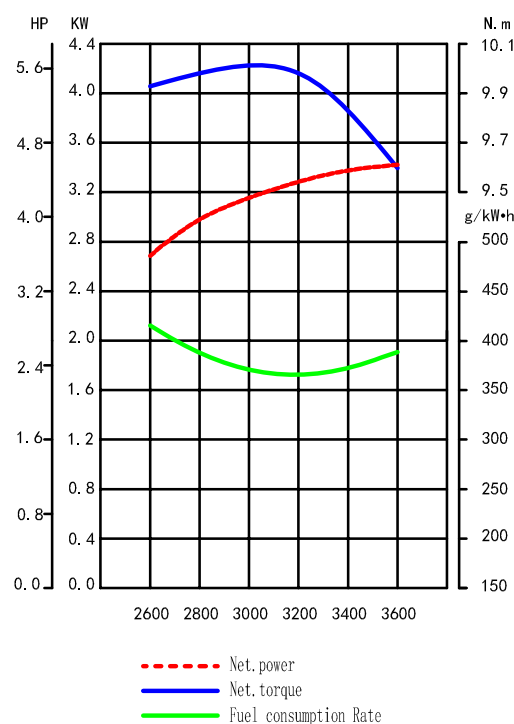
L6 Albero cilindrico Ø 22,2x80



Ingombri



Curva di prestazione



ZBMV 225

Motore benzina 4 tempi albero verticale



Icone componenti

 Progettazione OHV

 Avviamento Elettrico

 Applicazione trattorino tagliaerba

Scheda Tecnica

Alesaggio x corsa (mm)	72x55
Cilindrata (cc)	224
Rapporto di compressione	8,2:1
Potenza massima (kW)	4,3
Giri motore (rpm)	3600
Alimentazione	Benzina
Avviamento	Autoavvolgente/Elettrico
Rotazione	Antioraria da PTO
Filtro aria	Secco
Primer	Si
Capacità di serbatoio (Lt)	1,3
Capacità coppa olio (Lt)	0,6
Dimensioni mm (LxLxH)	415x345x270
Peso a secco (kg)	12,8
Dimensioni packaging mm (LxLxH)	440x365x415

Foto prodotto



Configurazioni

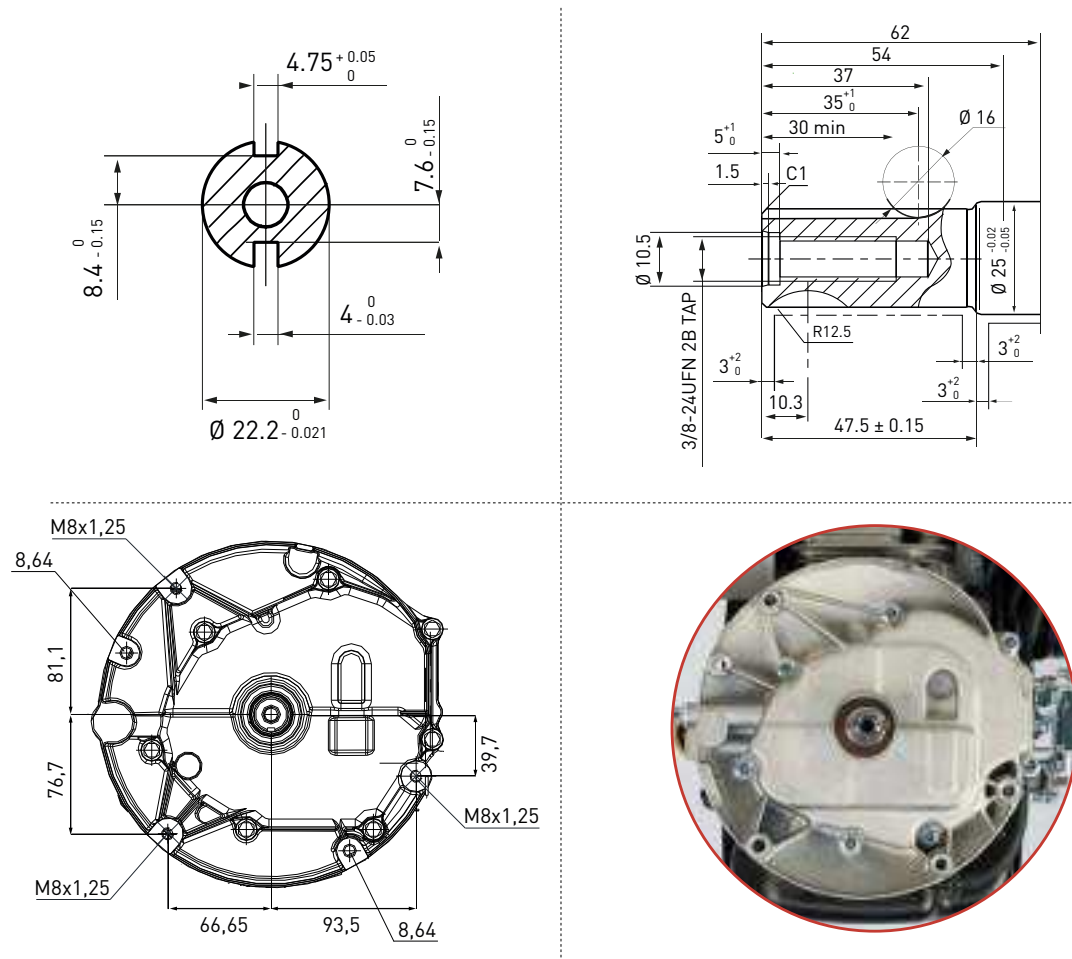
ZBMV 225 L5E* 	ZBMV 225 L6	ZBMV 225 L6E* 	ZBMV 225 L10 new
Albero cilindrico L6 Ø 22,2x62 - filtro aria a secco - avviamento elettrico - volano pesante - acceleratore regolabile - appl. tipo trimmer, riders, motozappa	Albero cilindrico L6 Ø 22,2x80 - filtro aria a secco - avviamento con autoavvolgente - volano pesante - acceleratore regolabile - appl. tipo trimmer, riders, motozappa	Albero cilindrico L6 Ø 22,2x80 - filtro aria a secco - avviamento elettrico - volano pesante - acceleratore regolabile - appl. tipo trimmer, riders e motozappa	Albero cilindrico L10 Ø 25 x 80 - filtro aria a secco - avviamento con autoavvolgente - volano pesante - acceleratore regolabile - appl. tipo trimmer, riders e motozappa

* Avviamento elettrico senza blocchetto chiave

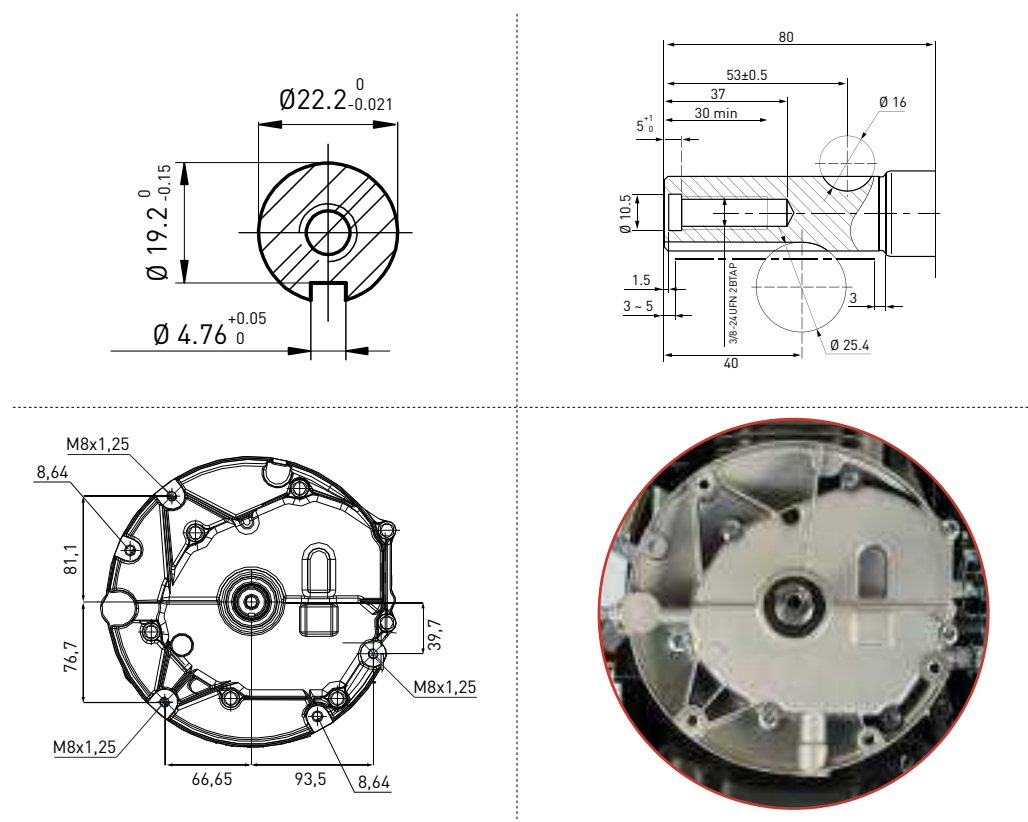
Dettagli prodotto



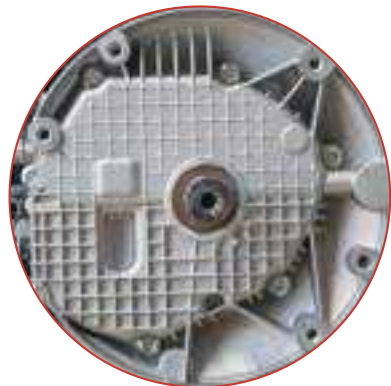
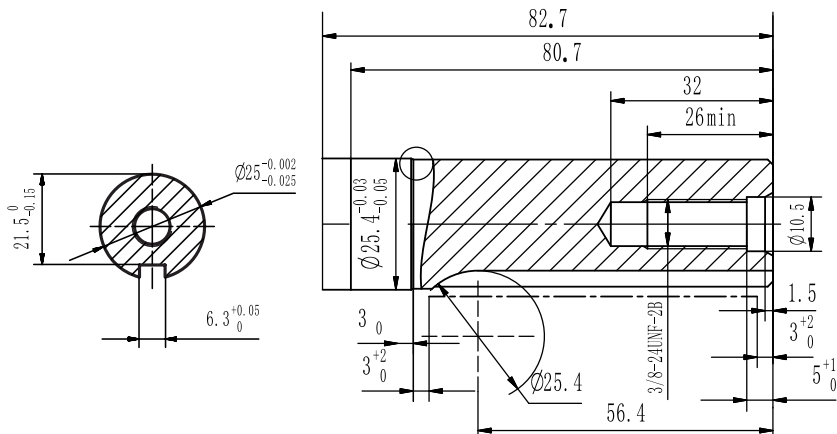
L5 Albero cilindrico Ø 22,2x62



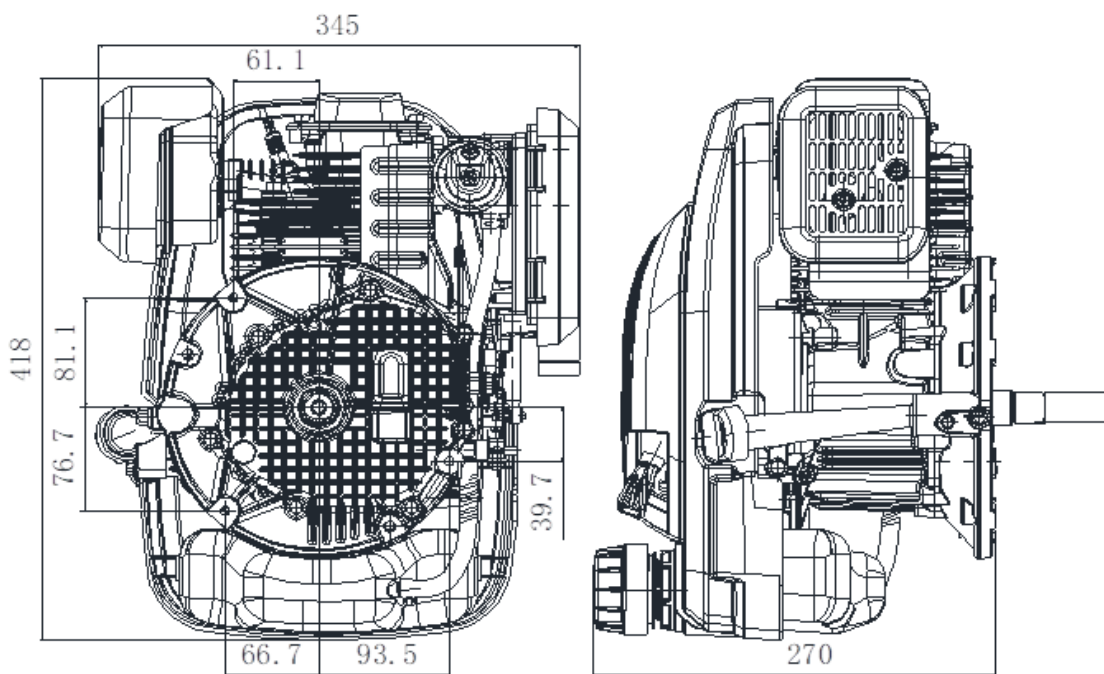
L6 Albero cilindrico Ø 22,2x80



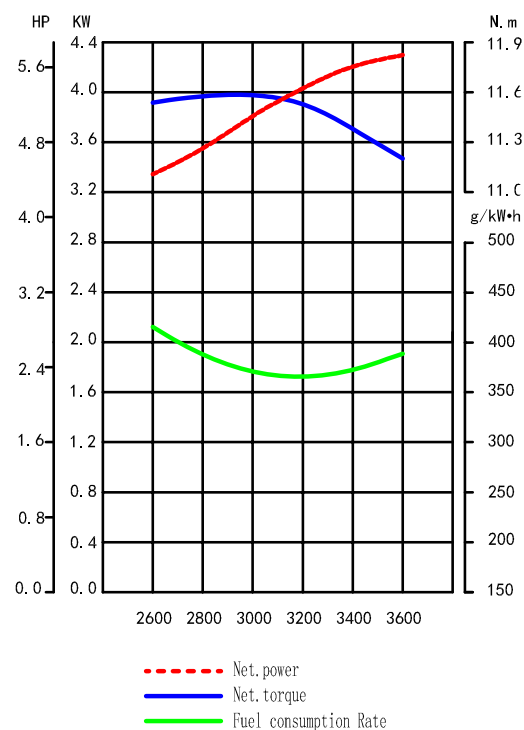
L10 Albero cilindrico Ø 25x80



Ingombri



Curva di prestazione



ZBMV 440

Motore benzina 4 tempi albero verticale



Icone componenti

Progettazione OHV

Avviamento Elettrico

Applicazione trattorino tagliaerba

Scheda Tecnica

Alesaggio x corsa (mm)	90x69
Cilindrata (cc)	439
Rapporto di compressione	9,2:1
Potenza massima (kw)	9,5
Giri motore (rpm)	3600
Alimentazione	Benzina
Avviamento	Autoavvolgente/Elettrico
Rotazione	Antioraria da PTO
Filtro aria	Secco
Pompa carburante	Si (disponibile da febbraio 2026)
Capacità di serbatoio (Lt)	-
Capacità coppa olio (Lt)	1,4
Dimensioni mm (LxLxH)	420x365x294
Peso a secco (kg)	27

Foto prodotto



Configurazioni

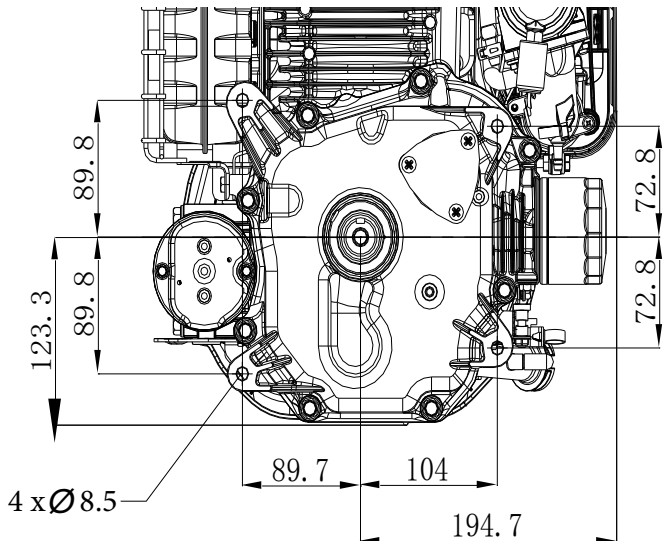
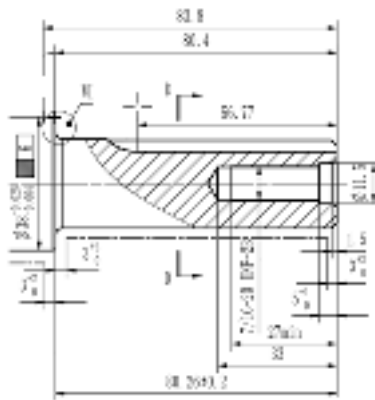
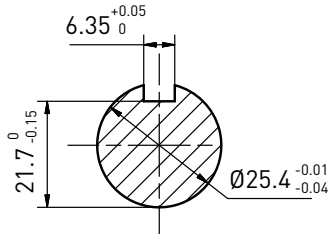


*Avviamento elettrico senza blocchetto chiave

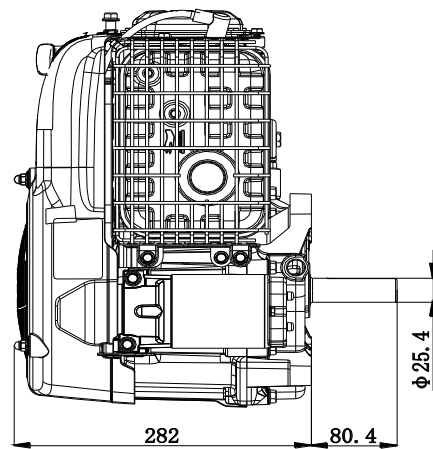
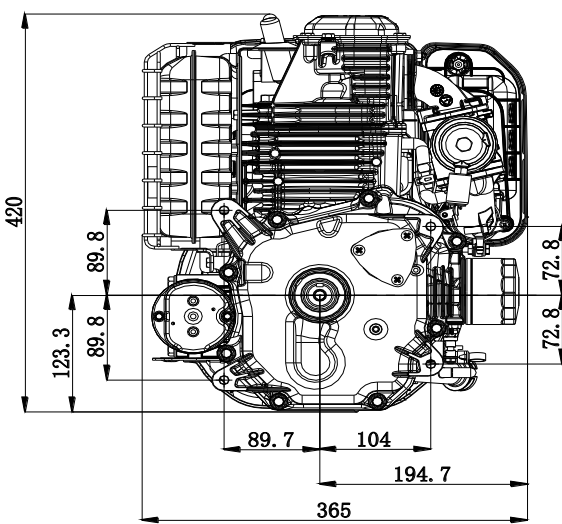
Dettagli prodotto

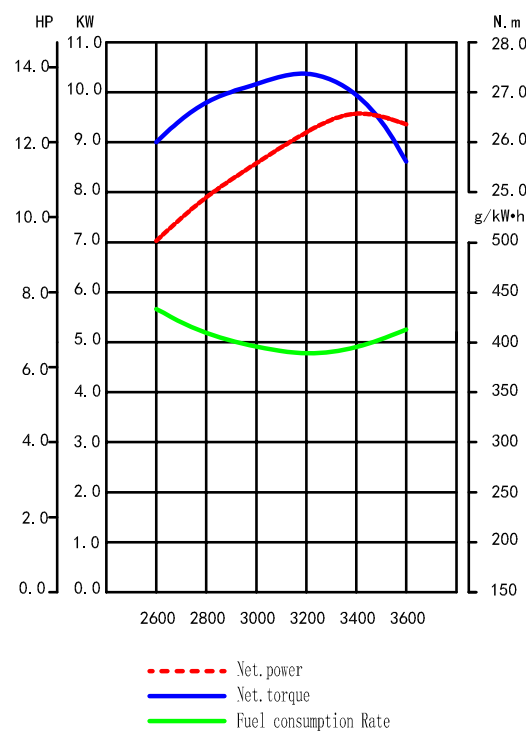


L8 Albero cilindrico Ø 25,4x80,26



Ingombri



Curva di prestazione

ZBMV 550

Motore benzina 4 tempi albero verticale



Icone componenti

 Progettazione OHV

 Applicazione trattorino tagliaerba

 Avviamento Elettrico

Scheda Tecnica

Alesaggio x corsa (mm)	90x86
Cilindrata (cc)	547
Rapporto di compressione	8,5:1
Potenza massima (kw)	11,5
Giri motore (rpm)	3600
Alimentazione	Benzina
Avviamento	Elettrico
Rotazione	Antioraria da PTO
Filtro aria	Secco
Pompa carburante	Si
Capacità di serbatoio (Lt)	-
Capacità coppa olio (Lt)	1,8
Dimensioni mm (LxLxH)	470x405x320
Peso a secco (kg)	33

Foto prodotto



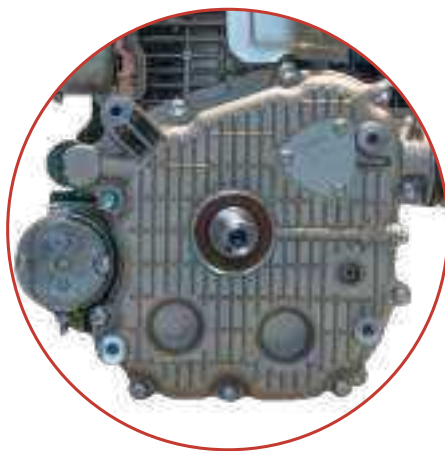
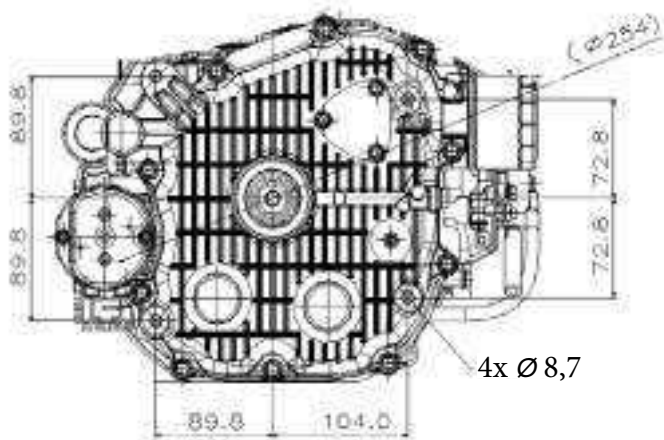
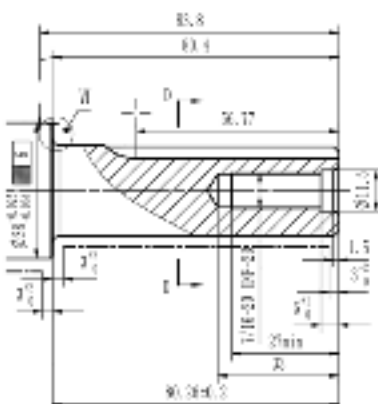
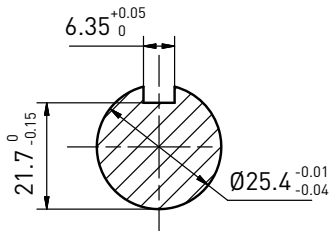
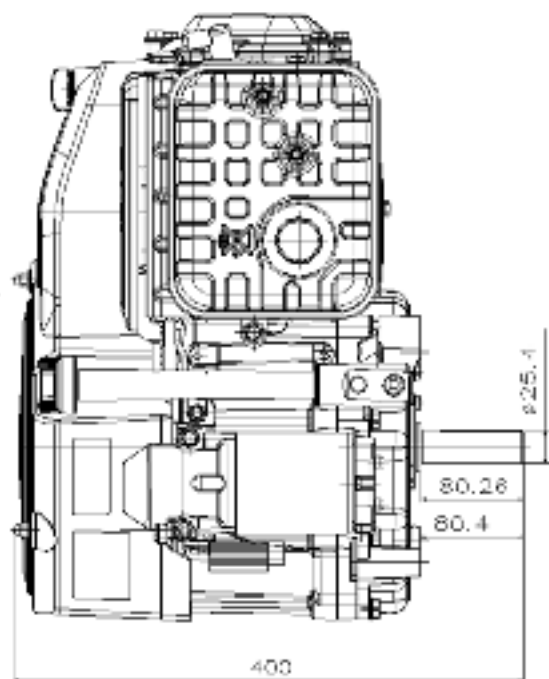
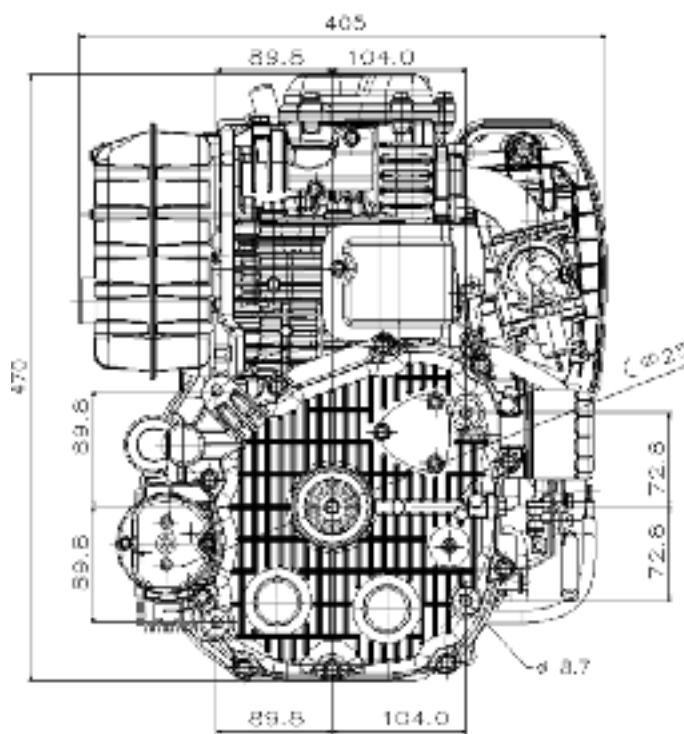
Configurazioni

ZBMV 550 L8
Albero cilindrico L8 Ø 25,4x80,26 - filtro aria a secco - avviamento elettrico - volano pesante - acceleratore regolabile - appl. tipo trattorini e riders

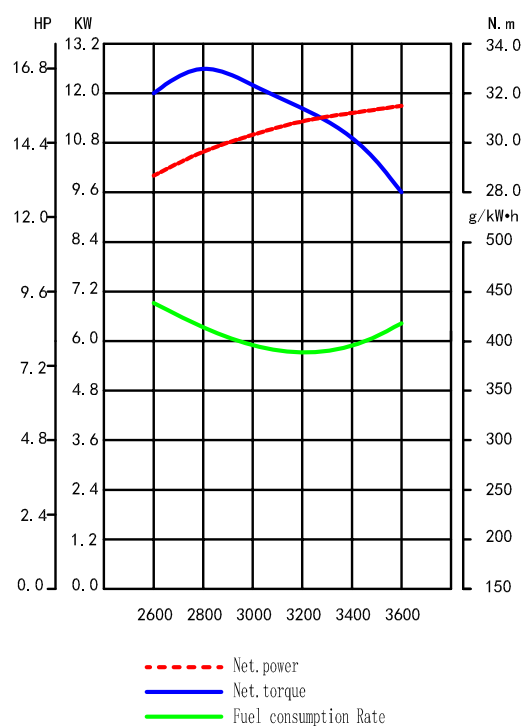
*Avviamento elettrico senza blocchetto chiave

Dettagli prodotto



L8 Albero cilindrico Ø 25,4x80,26**Ingombri**

Curva di prestazione



ZBMV 750/2

Motore benzina 4 tempi bicilindrico albero verticale



Icone componenti

 Progettazione OHV

 Avviamento Elettrico

Scheda Tecnica

Alesaggio x corsa (mm)	82x71
Cilindrata (cc)	750
Rapporto di compressione	8,8:1
Potenza massima (kw)	16
Giri motore (rpm)	3600
Alimentazione	Benzina
Avviamento	Elettrico
Rotazione	Antioraria da PTO
Filtro aria	Secco
Pompa carburante	Si
Capacità di serbatoio (Lt)	-
Capacità coppa olio (Lt)	2
Dimensioni mm (LxLxH)	467x457x395
Peso a secco (kg)	44,5

Foto prodotto



Configurazioni

ZBMV 750/2 L8	
Albero cilindrico L8 Ø 25,4x80,26 - filtro aria a secco - avviamento elettrico - volano pesante - acceleratore regolabile - appl. tipo trattorini e riders	

*Avviamento elettrico senza blocchetto chiave

Dettagli prodotto

Pompa carburante



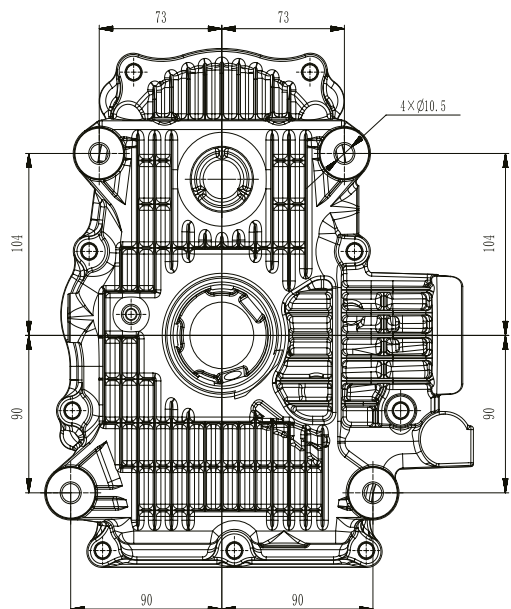
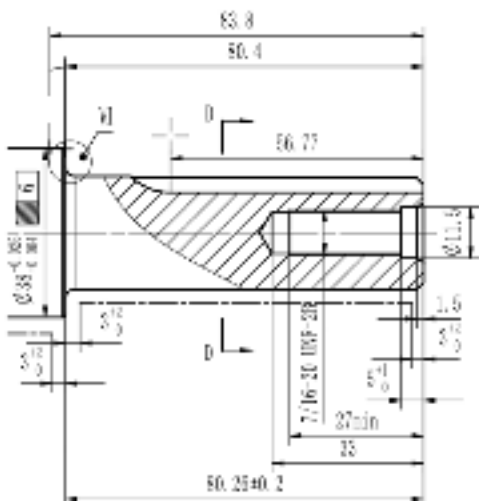
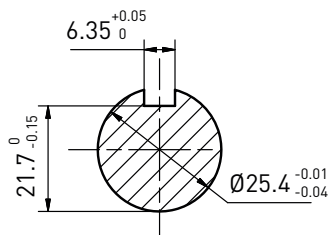
ZBMV 750/2 L8

Filtro olio

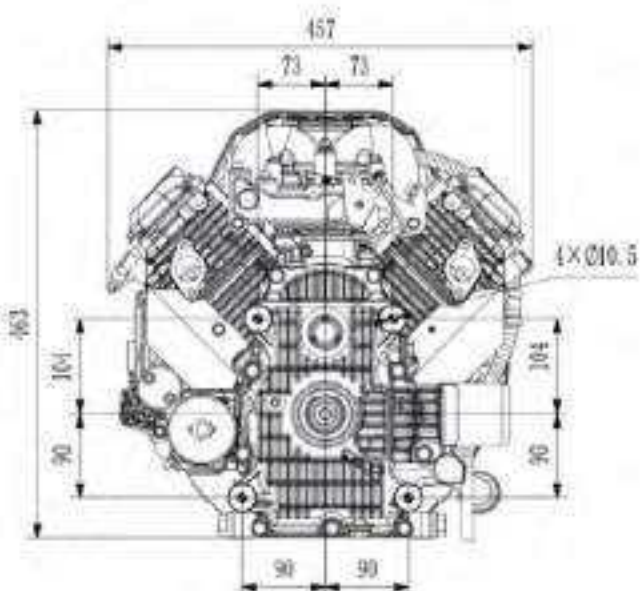


ZBMV 750/2 L8

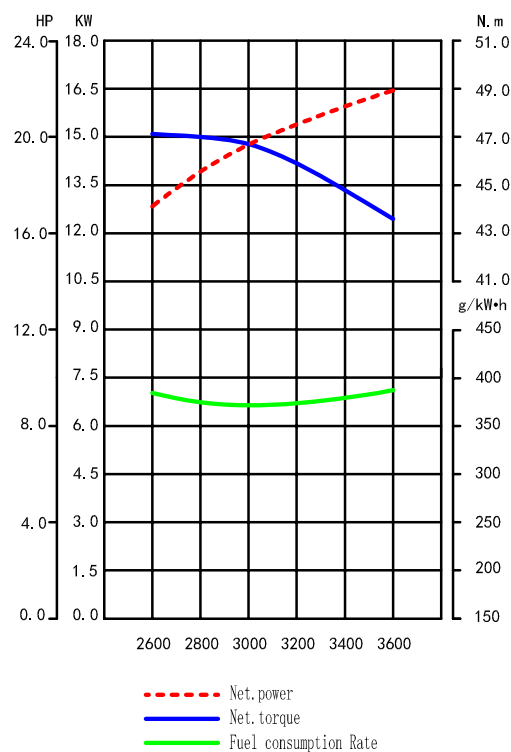
L8 Albero cilindrico Ø 25,4x80,26



Ingombri



Curva di prestazione



A close-up photograph of a Zanetti Mowers lawnmower. The machine is black with red and white accents. The front wheel features a red and white Zanetti logo. The engine cover has a red and white 'ZANETTI' logo and the model name 'ZEN 130'. A control panel with an 'ON' and 'OFF' switch is visible. The lawnmower is positioned on a patch of green grass under a bright, slightly cloudy sky.

ZANETTI

ZEN 130

ZANETTI



Motore monocilindrico OHV ad albero orizzontale, 4 tempi, a benzina, raffreddato ad aria forzata.



1. OTTIMO RAPPORTO PESO/POTENZA

9,6÷10 kg

2. BASSA RUMOROSITÀ, BASSI CONSUMI

LAeq a 7mt 65,6 dBA, 700 gr/h

3. DISTRIBUZIONE OHV
affidabilità e resistenza

4. DESIGN COMPATTO ED ERGONOMICO

alta facilità d'uso e avviamento

I motori benzina **ZEN** vantano un rapporto peso/potenza imbattibile. Distribuzione OHV, speciali trattamenti superficiali sul cilindro e opportune serie segmenti pistone, conferiscono ai motori **ZEN alta affidabilità, resistenza all'usura** e capacità di superare il **No Oil Engine Test** di breve durata.

DESIGN Accattivante

Ergonomico & Funzionale



PROPORZIONI PERFETTE

STRUTTURA COMPATTA



Accesso a leva dell'aria, comandi acceleratore e tasto stop molto **semplice e intuitivo**.

ZEN 130

Motore benzina 4 tempi albero orizzontale



Icone componenti

OHV Progettazione OHV

Scheda Tecnica

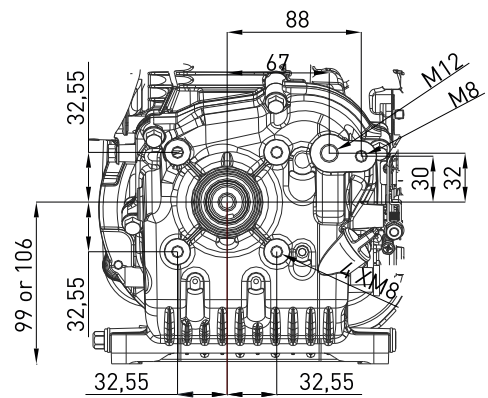
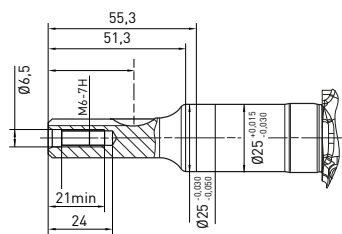
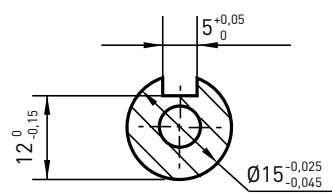
Alesaggio x corsa (mm)	61x45
Cilindrata (cc)	132
Rapporto di compressione	8,1:1
Potenza massima (kw)	2,2
Giri motore (rpm)	3600
Alimentazione	Benzina
Avviamento	Autoavvolgente facilitato
Rotazione	Antioraria da PTO
Filtro aria	Secco
Capacità di serbatoio (Lt)	1,2
Capacità coppa olio (Lt)	0,5
Dimensioni mm (LxLxH)	333x241x330
Peso a secco (kg)	10

Foto prodotto*Configurazioni***ZEN 130 L1**

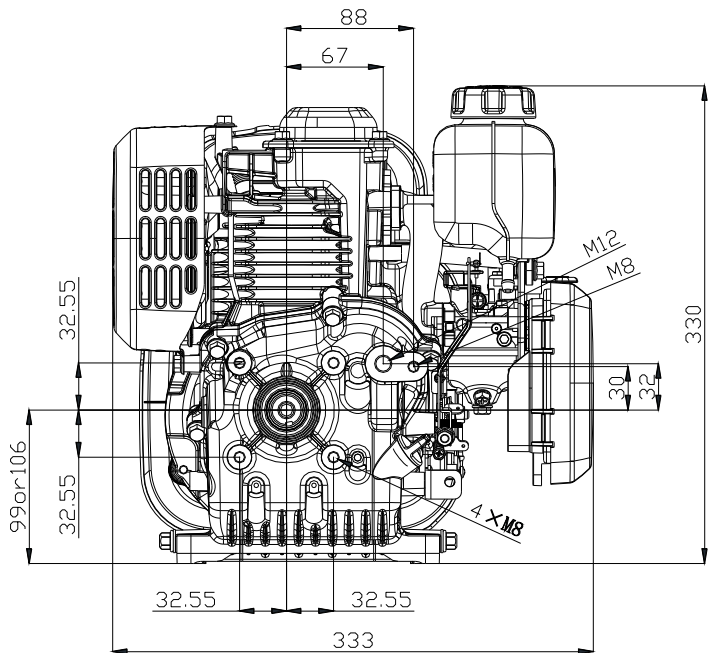
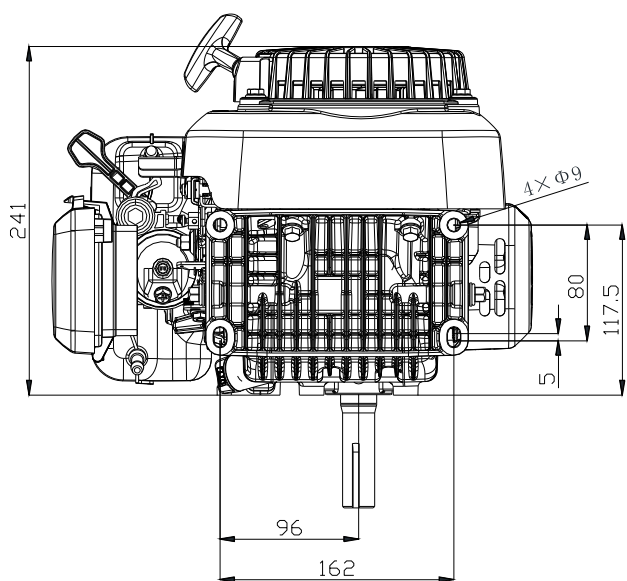
Albero cilindrico L1
Ø 15 - filtro aria a
secco - avviamento
con autoavvolgente

*Dettagli prodotto*

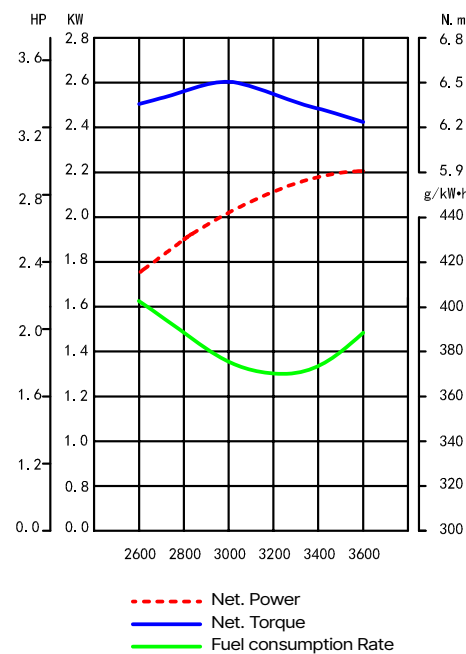
L1 Albero cilindrico Ø 15



Ingombri



Curva di prestazione



ZEN 150

Motore benzina 4 tempi albero orizzontale



Icone componenti

OHV Progettazione OHV

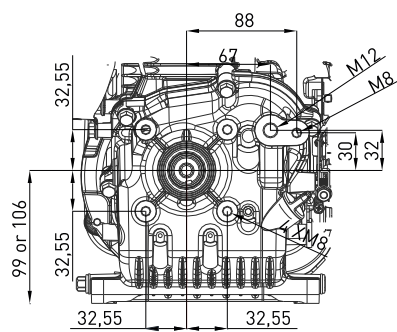
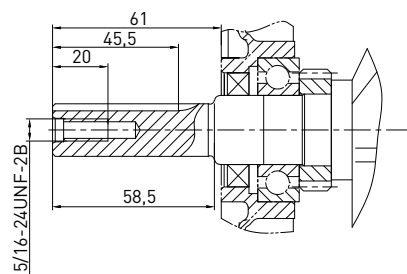
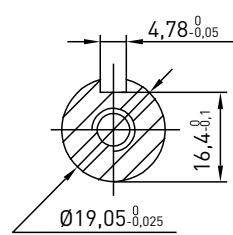
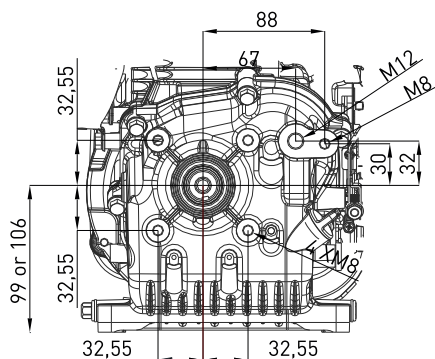
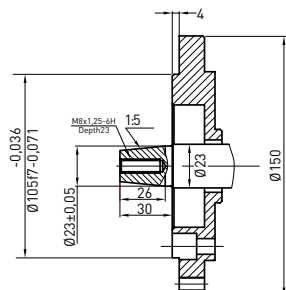
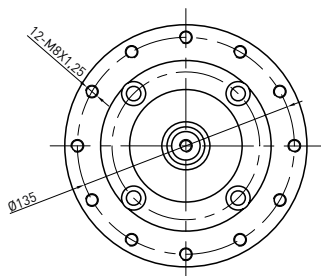
Scheda Tecnica

Alesaggio x corsa (mm)	65x45
Cilindrata (cc)	149
Rapporto di compressione	8,2:1
Potenza massima (kw)	2,5
Giri motore (rpm)	3600
Alimentazione	Benzina
Pressione sonora LAeq a 7mt (dBA)	65.5
Consumo combust. alla potenza nominale (gr/h)	1000
Avviamento	Autoavvolgente facilitato
Rotazione	Antioraria da PTO
Filtro aria	Bagno olio/Secco
Capacità di serbatoio (Lt)	1,2
Capacità coppa olio (Lt)	0,5
Dimensioni mm (LxLxH)	333x241x330
Peso a secco (kg)	10

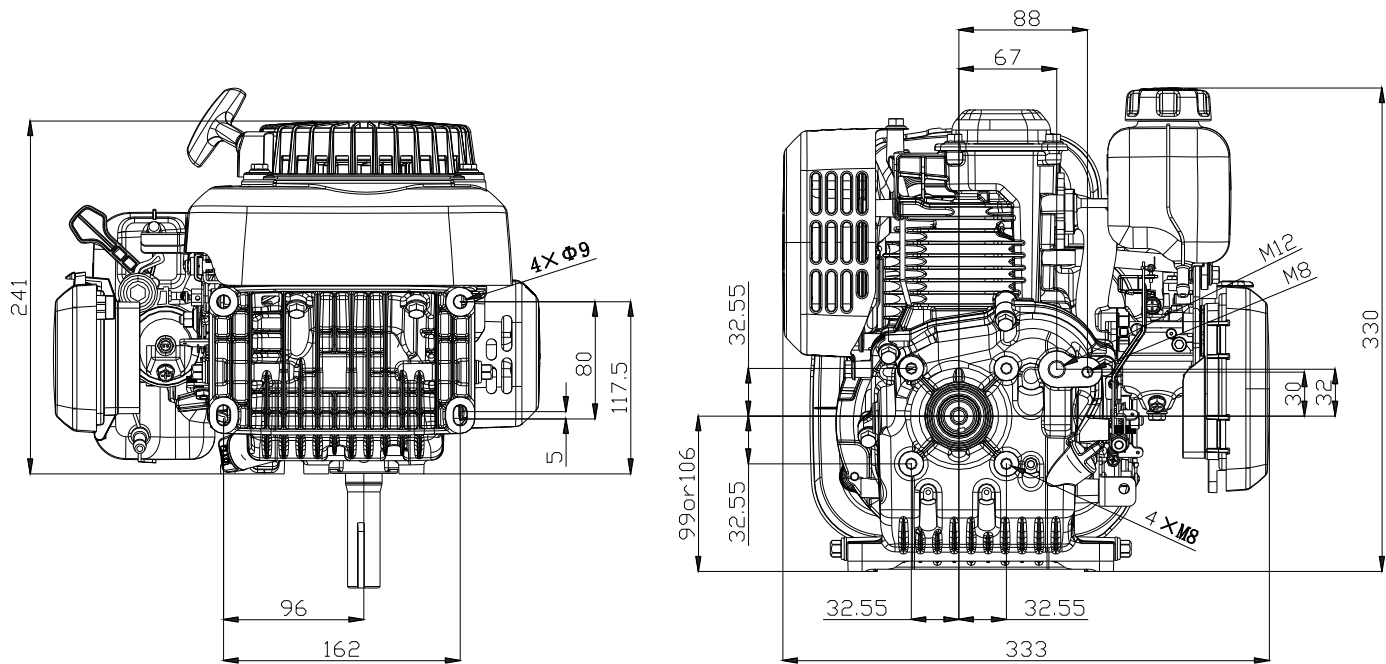
Foto prodotto*Configurazioni*

ZEN 150 L2	ZEN 150 C1M
Albero cilindrico L2 Ø 19,05 - filtro aria a secco - avviamento con autoavvolgente	Albero conico C1M Ø 23 - filtro aria bagno olio - avviamento con autoavvolgente - flangia adattamento

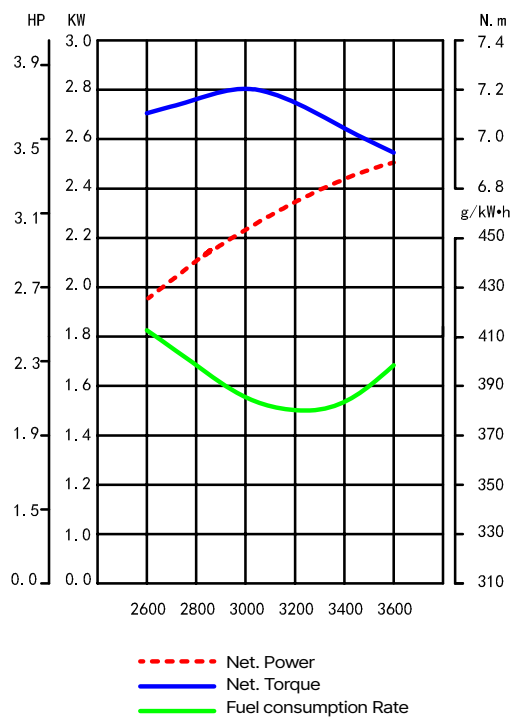
Dettagli prodotto

L2 Albero cilindrico Ø 19,05**C1M Albero conico Ø 23 (con flangia adattamento)**

Ingombri



Curva di prestazione





H B M series

HEAVY DUTY

Resilience

Motori 4 tempi a benzina OHV
con albero orizzontale



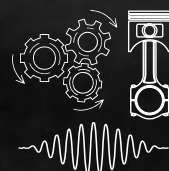
POTENZA DI
RAFFREDDAMENTO



MASSIMO
FILTRAGGIO



MAGGIORE
RESISTENZA
E DURATA



INGRANAGGI E
BIELLA-MANOVELLA
ALLEGGERITO

HBM 200

Motore benzina 4 tempi albero orizzontale



HEAVY DUTY

Icone componenti

OHV Progettazione OHV



Scheda Tecnica

Alesaggio x corsa (mm)	68x54
Cilindrata (cc)	196
Rapporto di compressione	8,6:1
Potenza massima (kw)	4,2
Giri motore (rpm)	3600
Alimentazione	Benzina
Avviamento	Autoavvolgente
Rotazione	Antioraria da PTO
Filtro aria	Secco/Filtro a ciclone
Capacità di serbatoio (Lt)	4,2
Capacità coppa olio (Lt)	0,6
Dimensioni mm (LxLxH)	420x335x390
Peso a secco (kg)	15,5

Foto prodotto



Configurazioni

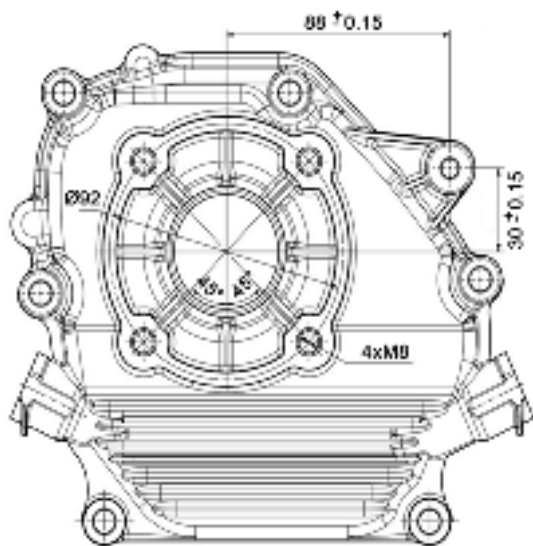
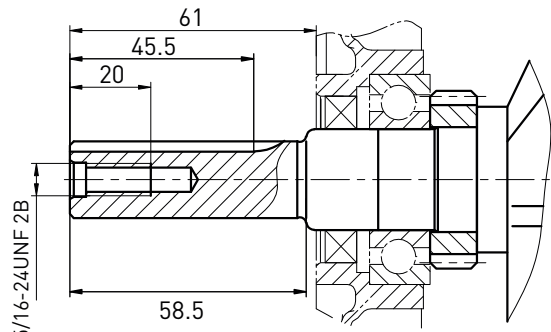
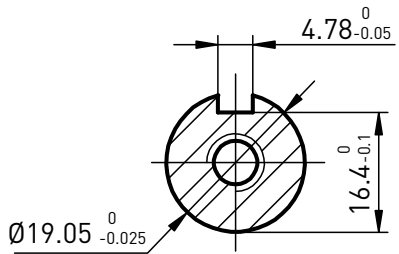
HBM 200 L2V

Albero cilindrico L2
Ø 19,05 - filtro aria a
secco - avviamento
con autoavvolgente

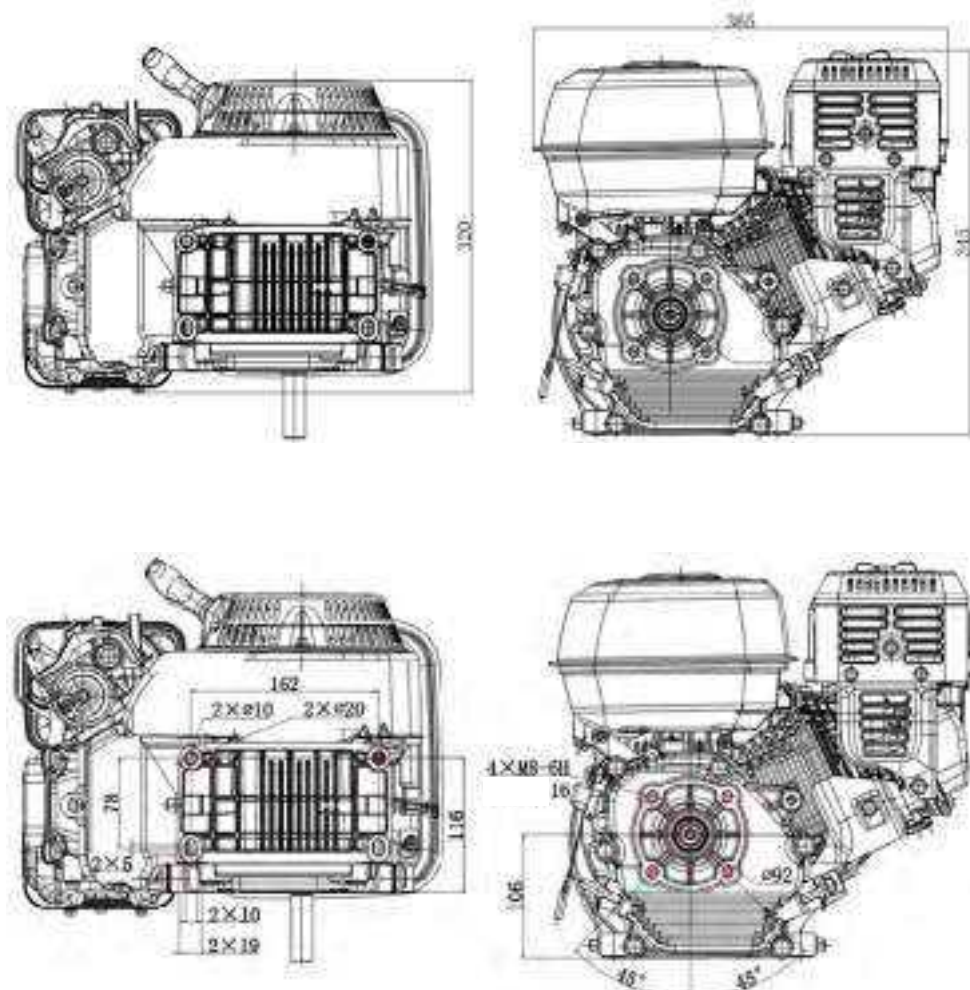


Dettagli prodotto

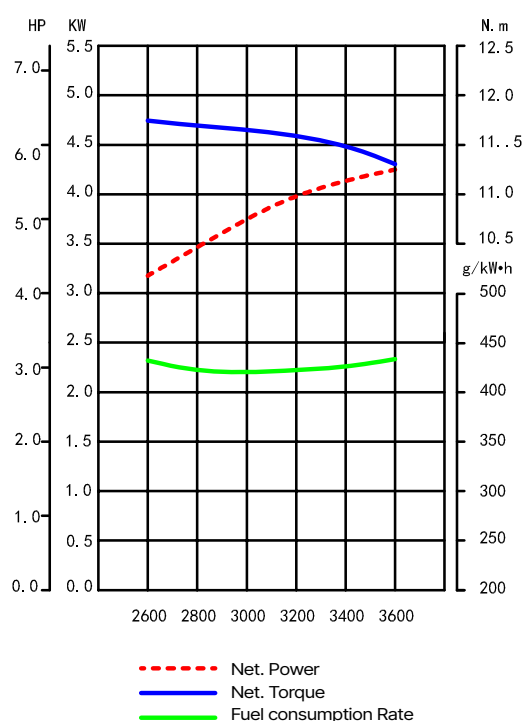


L2 Albero cilindrico Ø 19,05

Ingombri



Curva di prestazione



HBM 420

Motore benzina 4 tempi albero orizzontale



HEAVY DUTY



Icône componenti

 Progettazione OHV

 Avviamento Elettrico

Scheda Tecnica

Alesaggio x corsa (mm)	90x66
Cilindrata (cc)	420
Rapporto di compressione	9:1
Potenza massima (kw)	9
Giri motore (rpm)	3600
Alimentazione	Benzina
Avviamento	Autoavvolgente/Elettrico
Rotazione	Antioraria da PTO
Filtro aria	Ciclone
Capacità di serbatoio (Lt)	7,3
Capacità coppa olio (Lt)	1,1
Dimensioni mm (LxLxH)	480x425x505
Peso a secco (kg)	30,5

Foto prodotto*Configurazioni***HBM 420 L3EV** 

Albero cilindrico L3
 Ø 25,4 - filtro aria a
 ciclone -avviamento
 elettrico

*Dettagli prodotto***Filtro aria ciclone**

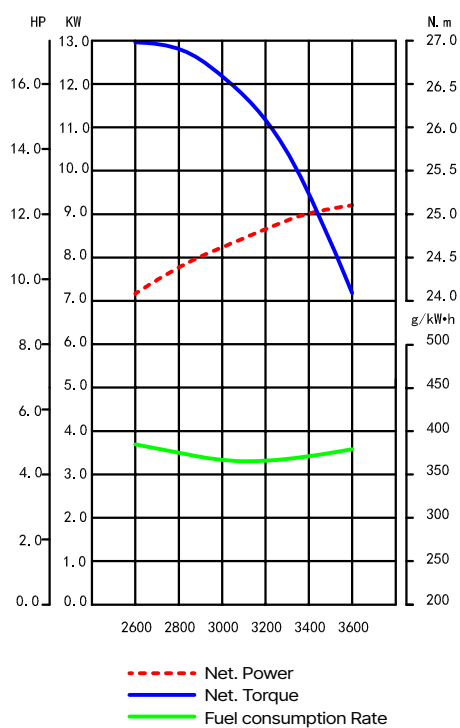
HBM 420 L3V/L3EV

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

Curva di prestazione



serie
mini
360°



ZBM 35/40

I due motori benzina **ZBM 35** e **ZBM 40** monocilindrici in grado di **funzionare in tutte le inclinazioni** e posizioni grazie al **sistema di lubrificazione a 360°**.

OHV, raffreddati ad aria, fanno parte della **SERIE *mini*** con pesi irrisori quali 3,3 e 3,9 kg, dalle dimensioni contenute, disponibili nelle versioni 31 cc e 35 cc.

Raccomandati per impieghi quali: decespugliatori, sprayer, motopompe, moto verricelli e piccole macchine portatili in genere.

ZBM 35 *mini*

Motore benzina 4 tempi albero 360°



Icone componenti

OHV Progettazione OHV

Sistema di lubrificazione a 360°

Scheda Tecnica

Alesaggio x corsa (mm)	39x26
Cilindrata (cc)	31
Rapporto di compressione	8,3:1
Potenza massima (kw)	0,69
Giri motore (rpm)	7000
Alimentazione	Benzina
Avviamento	Autoavvolgente
Rotazione	Antioraria da PTO
Filtro aria	Spugna
Capacità di serbatoio (Lt)	0,6
Capacità coppa olio (Lt)	0,07
Dimensioni mm (LxLxH)	245x200x250
Peso a secco (kg)	3,3
Dimensioni packaging mm (LxLxH)	260x200x270

Foto prodotto



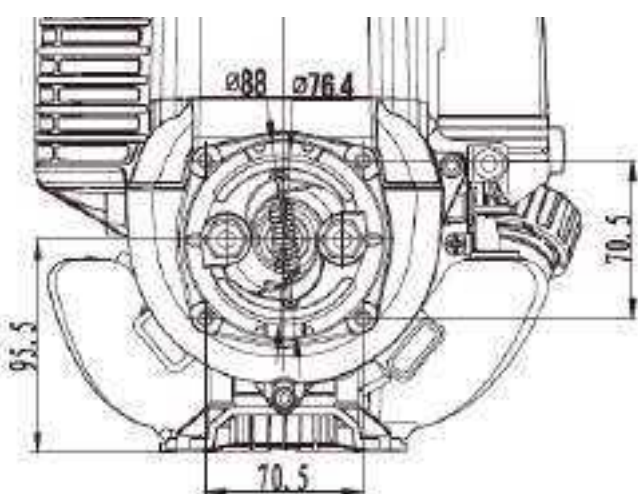
Configurazioni

ZBM 35

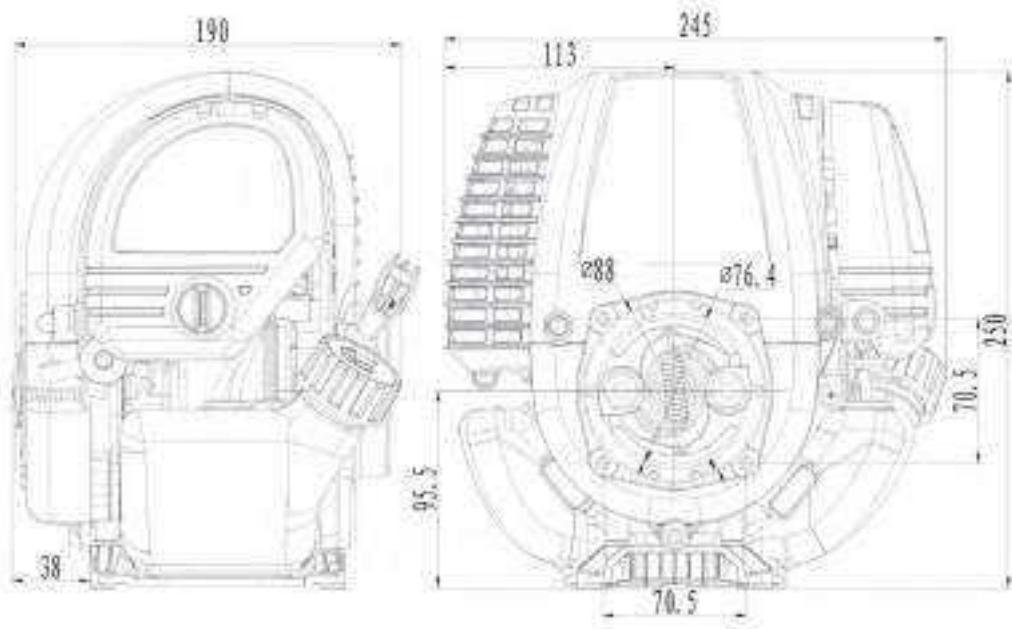
Frizione centrifuga a due masse
- Ø esterno 76,4 mm - filtro aria
in spugna - avviamento con
autoavvolgente



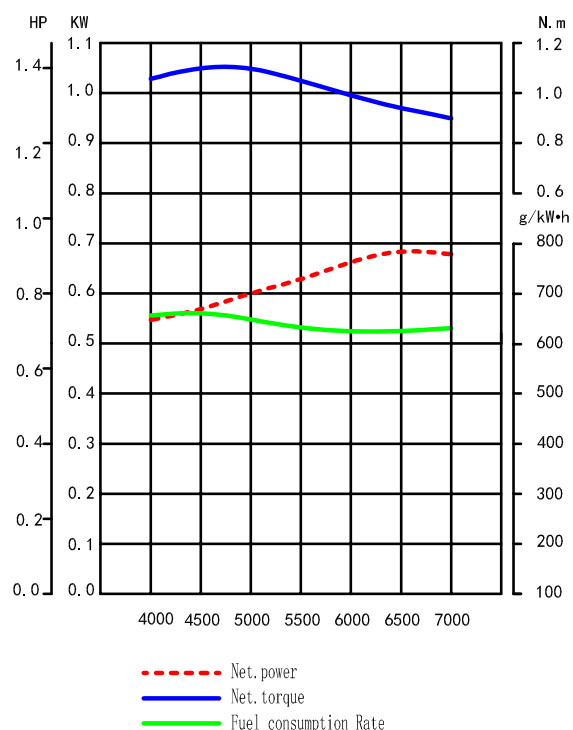
Albero 360°



Ingombri



Curva di prestazione



ZBM 40 *mini*

Motore benzina 4 tempi albero 360°



Icone componenti

OHV Progettazione OHV

Sistema di lubrificazione a 360°

Scheda Tecnica

Alesaggio x corsa (mm)	39x29
Cilindrata (cc)	35
Rapporto di compressione	8,3:1
Potenza massima (kw)	0,94
Giri motore (rpm)	7500
Alimentazione	Benzina
Avviamento	Autoavvolgente
Rotazione	Antioraria da PTO
Filtro aria	Spugna
Capacità di serbatoio (Lt)	0,6
Capacità coppa olio (Lt)	0,07
Dimensioni mm (LxLxH)	260x205x280
Peso a secco (kg)	3,6
Dimensioni packaging mm (LxLxH)	260x200x270

Foto prodotto



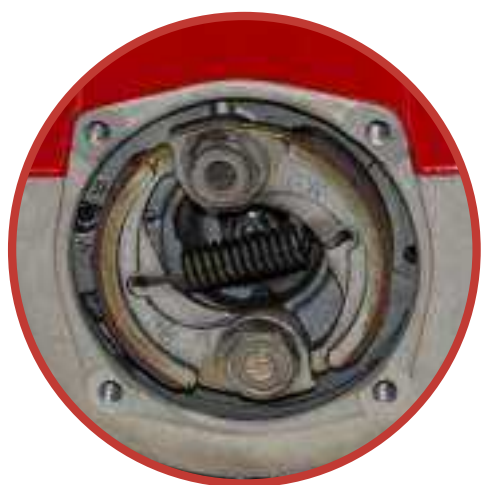
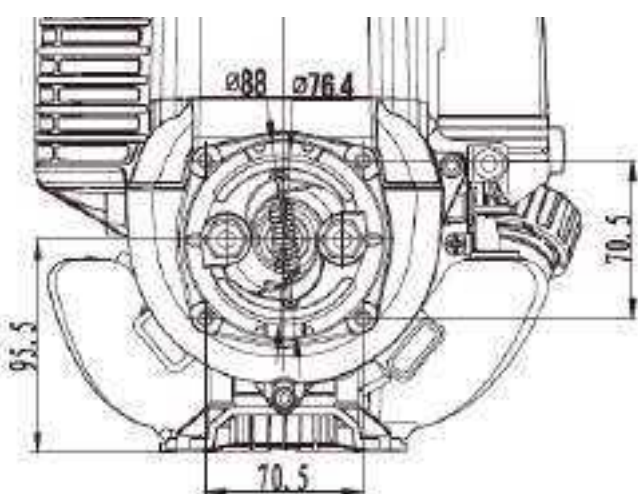
Configurazioni

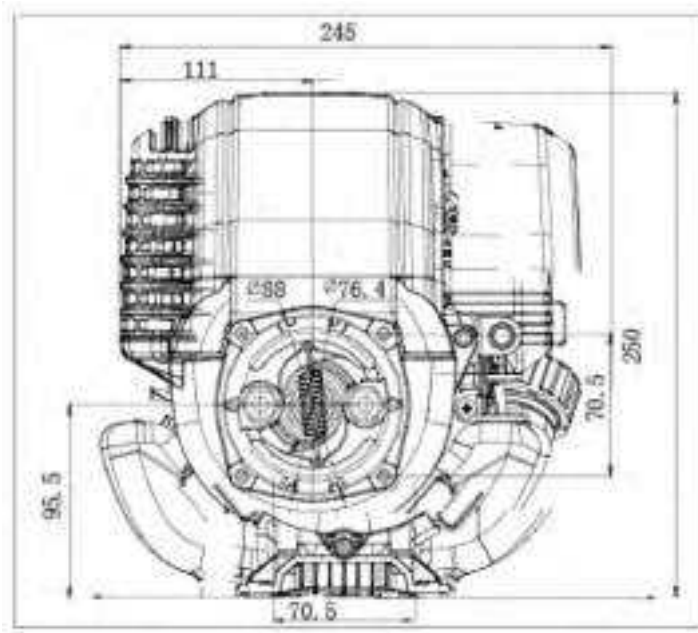
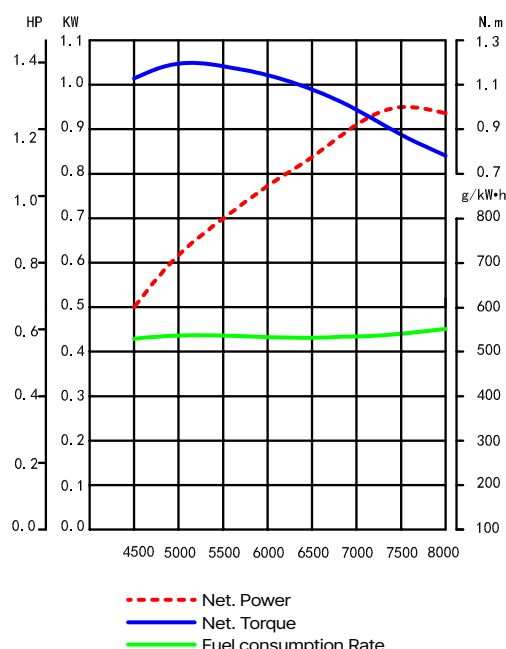
ZBM 40

Frizione centrifuga a due masse
- Ø esterno 76,4 mm - filtro aria
in spugna - avviamento con
autoavvolgente



Albero 360°



Ingombri*Curva di prestazione*

ZBM 210

Motore benzina 4 tempi albero orizzontale



Icone componenti

OHV Progettazione OHV

Avviamento Elettrico

Filtro aria cyclone

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



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

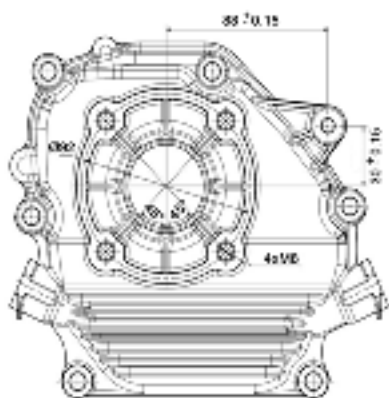
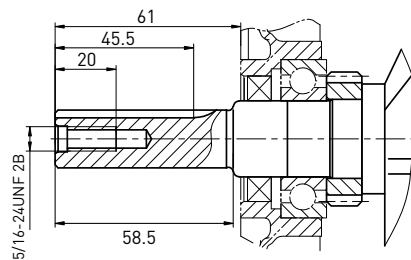
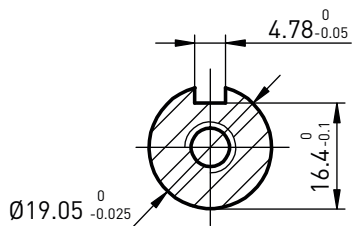
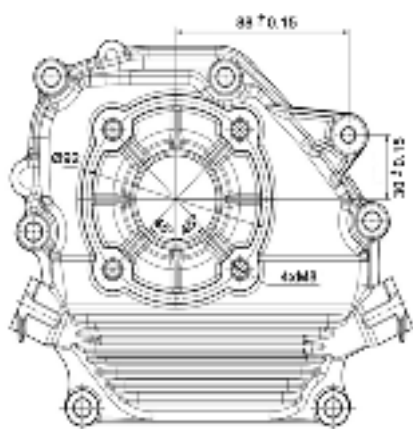
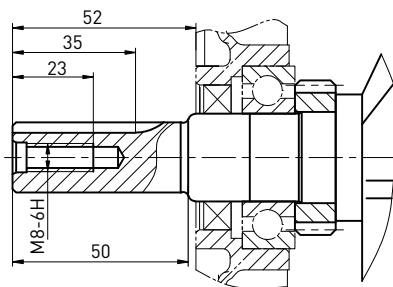
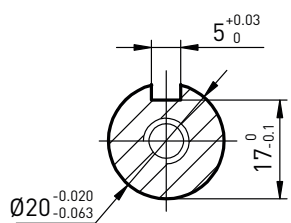
Configurazioni

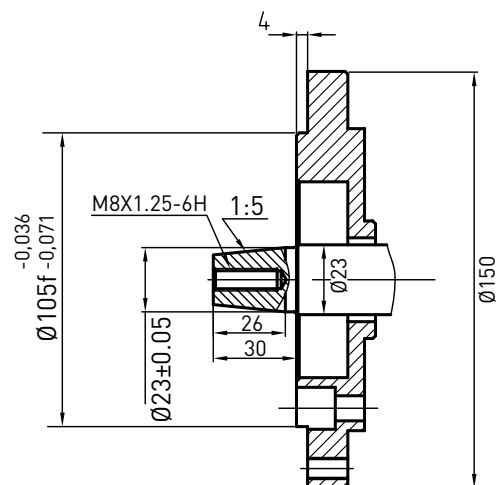
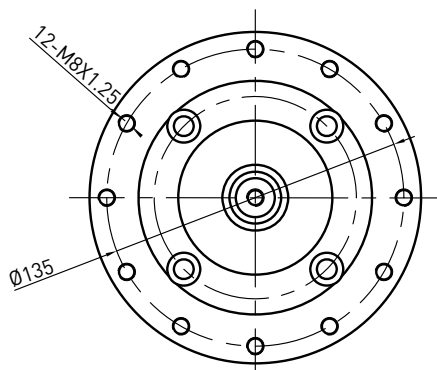
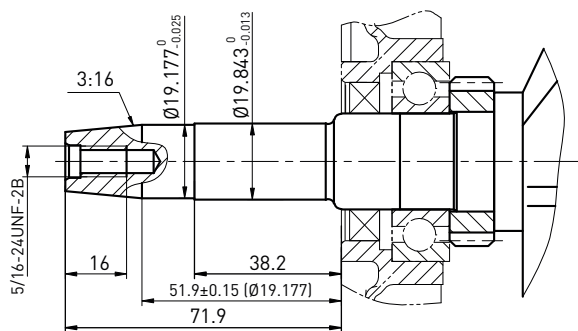
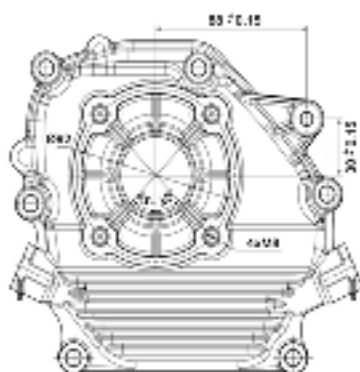
ZBM 210 L2V	ZBM 210 L2EV
Albero cilindrico L2 Ø 19,05 - filtro aria a secco - avviamento con autoavvolgente	Albero cilindrico L2 Ø 19,05 - filtro aria a secco - avviamento elettrico

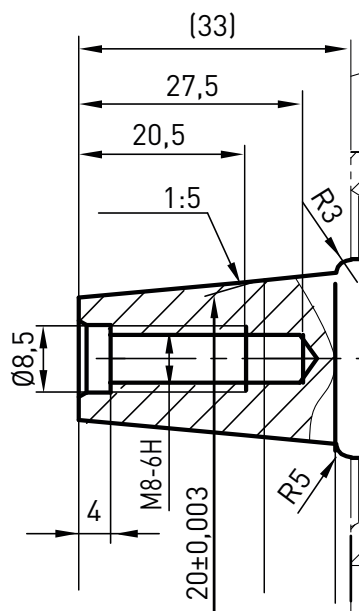
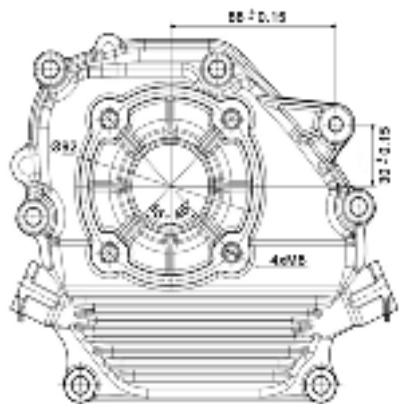
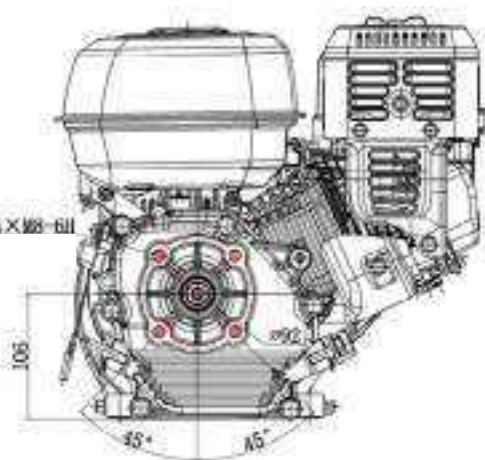
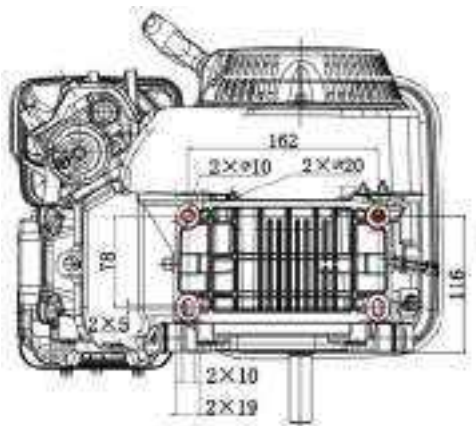
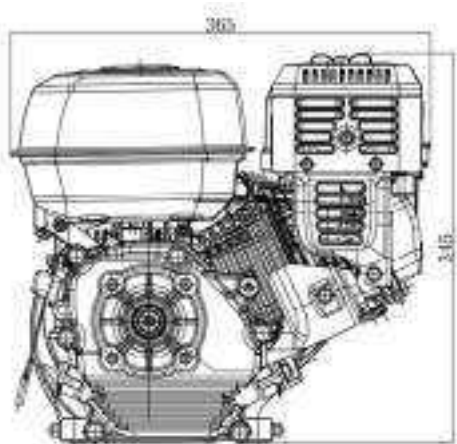
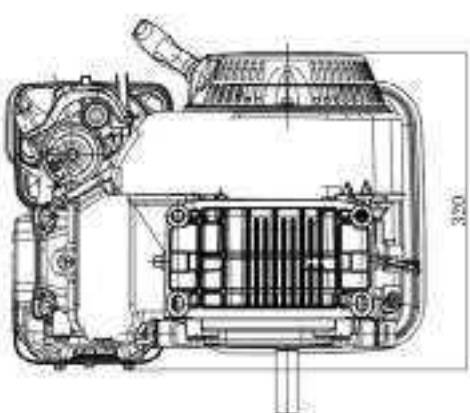
ZBM 210 L4V	ZBM 210 C1MV
Albero cilindrico L4 Ø 20 - filtro aria a secco - avviamento con autoavvolgente	Albero conico C1M Ø 23 - filtro aria ciclone - avviamento con autoavvolgente - flangia adatt.

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

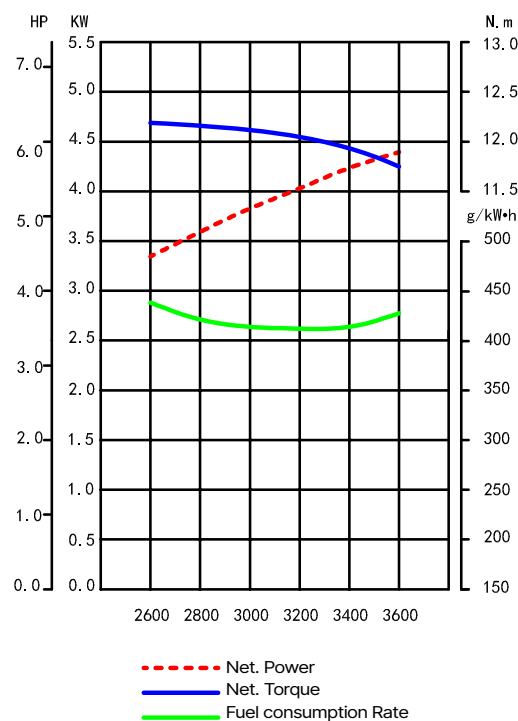
ZBM 210 C4V
Albero conico C4 Ø 20- filtro aria a secco - avviamento con autoavvolgente

L2 Albero cilindrico Ø 19,05**L4 Albero cilindrico Ø 20**

C1M Albero conico Ø 23 (con flangia adattamento)**C2** Albero conico Ø 19,84

C4 Albero conico Ø 20**Ingombri**

Curva di prestazione



ZBM 270

Motore benzina 4 tempi albero orizzontale



Icone componenti

 Progettazione OHV

 Avviamento Elettrico

Scheda Tecnica

Alesaggio x corsa (mm)	77x58
Cilindrata (cc)	270
Rapporto di compressione	8,2:1
Potenza massima (kw)	6,1
Giri motore (rpm)	3600
Alimentazione	Benzina
Avviamento	Autoavvolgente/Elettrico
Rotazione	Antioraria da PTO
Filtro aria	Ciclone/Secco
Capacità di serbatoio (Lt)	7,5
Capacità coppa olio (Lt)	1,1
Dimensioni mm (LxLxH)	430x380x410
Peso a secco (kg)	25/28
Dimensioni packaging mm (LxLxH)	490x465x480

Foto prodotto



Dettagli prodotto

Filtro aria ciclone



ZBM 270 C1MV/C1MEV



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 270 C1MV/C1MEV

Filtro aria a secco



ZBM 270 L3V/L3EV

Flangia adattamento

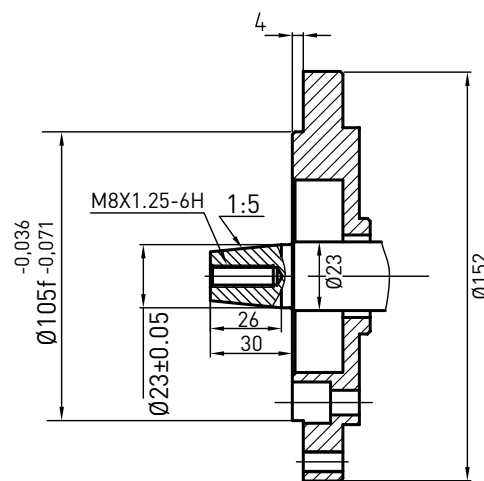
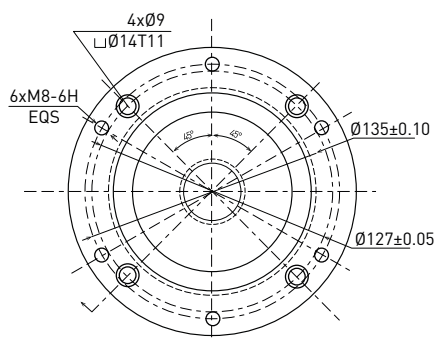
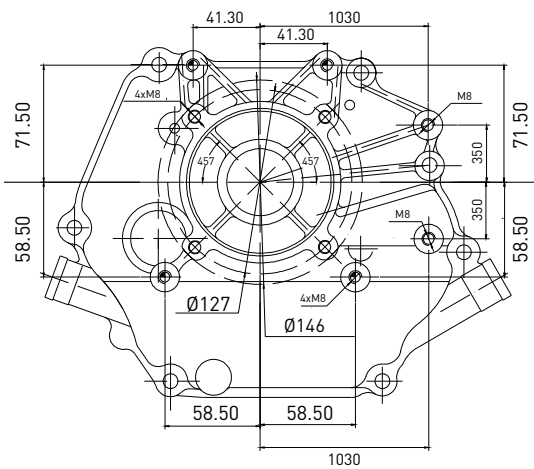
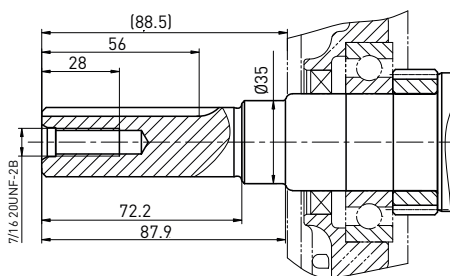
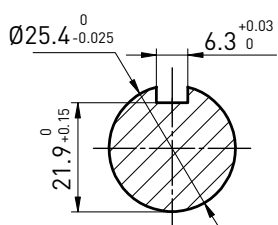


ZBM 270 C1MV/C1MEV

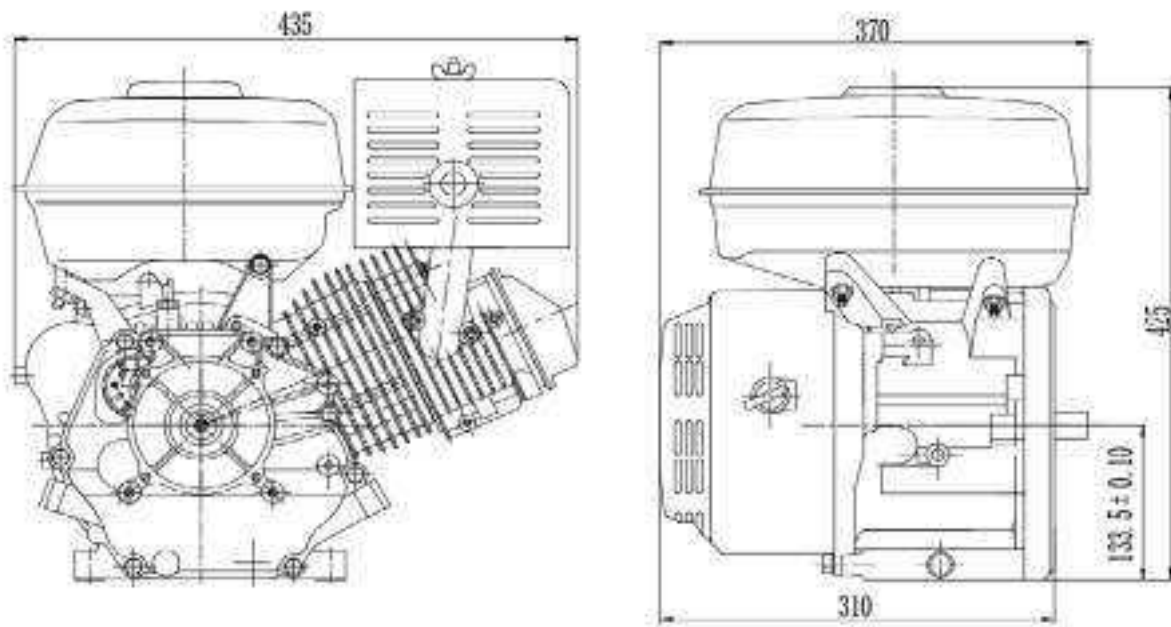
Quadretto avviamento elettrico



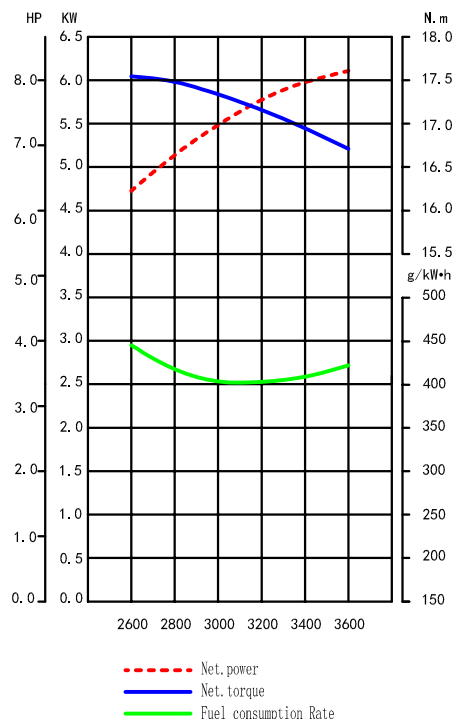
ZBM 270 C1MEV/L3EV

C1M Albero conico Ø 23 (con flangia adattamento)**L3** Albero cilindrico Ø 25,4

Ingombri



Curva di prestazione



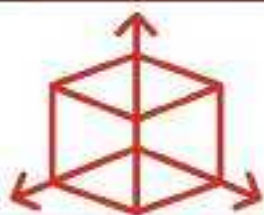


STESSA CILINDRATA DOPPIA SCELTA

ZBM 270



**ZBM 270 B
COMPACT**



67 dm³

48 dm³



24 Kg

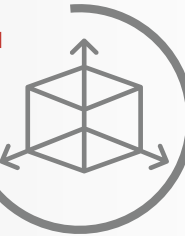
18 Kg



COMPACT

serie

- PESO = POTENZA



ZBM 270 B COMPACT

MOTORE BENZINA
ALBERO ORIZZONTALE

ZBM 270

24 Kg
6 kW

ZBM 270 B
COMPACT

18 Kg
6 kW

ZBG 4500B C COMPACT

GENERATORE BENZINA
APERTO - SEMISILENZIATO

ZBG 4500 C

78 Kg
4,4 kW

ZBG 4500B C
COMPACT

55 Kg
4,5 kW



CON MOTORE ZBM 270 B
COMPACT



CON MOTORE ZBM 270 B
COMPACT

ZBP 100 - 270B BA COMPACT

MOTOPOMPA BENZINA
BASSA PREVALENZA
Autoadescente

ZBP 100-270 BA

52 Kg
6 kW

ZBP 100-270B BA
COMPACT

31 Kg
6 kW

ZBM 270B COMPACT

Motore benzina 4 tempi albero orizzontale



Icone componenti

OHV Progettazione OHV

Scheda Tecnica

Alesaggio x corsa (mm)	75x61,25
Cilindrata (cc)	272
Rapporto di compressione	8,6:1
Potenza massima (kw)	6
Giri motore (rpm)	3600
Alimentazione	Benzina
Avviamento	Autoavvolgente
Rotazione	Antioraria da PTO
Filtro aria	Secco
Capacità di serbatoio (Lt)	4,6
Capacità coppa olio (Lt)	0,9
Dimensioni mm (LxLxH)	379x345x380/388x345x368
Peso a secco (kg)	17,2/18,7

Foto prodotto*Configurazioni*

ZBM 270 B C1MV	ZBM 270 B L2V
Albero conico C1M Ø 23 - filtro aria a secco - avviamento con autoavvolgente - flangia adattamento	Albero cilindrico L2 Ø 19,05 - filtro aria a secco - avviamento con autoavvolgente

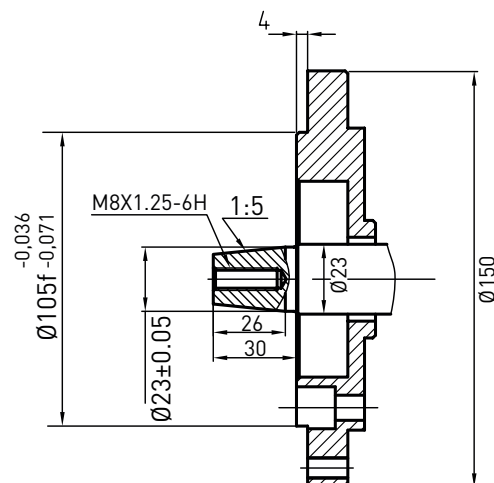
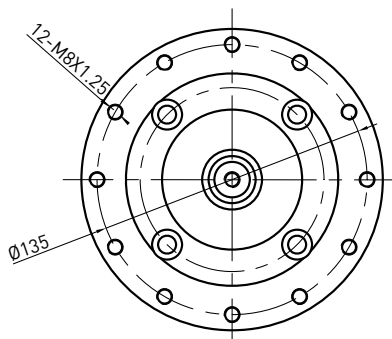
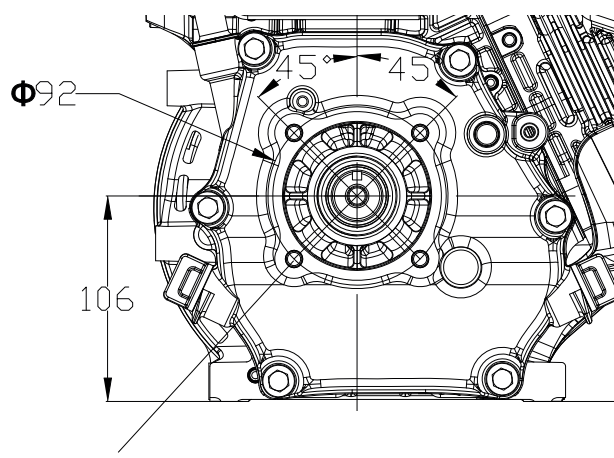
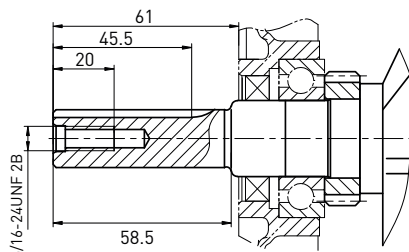
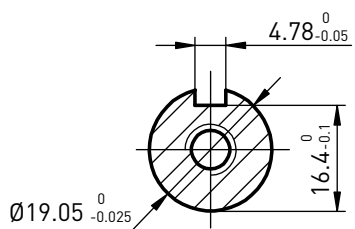
ZBM 270 B L12V
Albero cilindrico L12 Ø 25,4 x 61,5- filtro aria a secco - avviamento con autoavvolgente

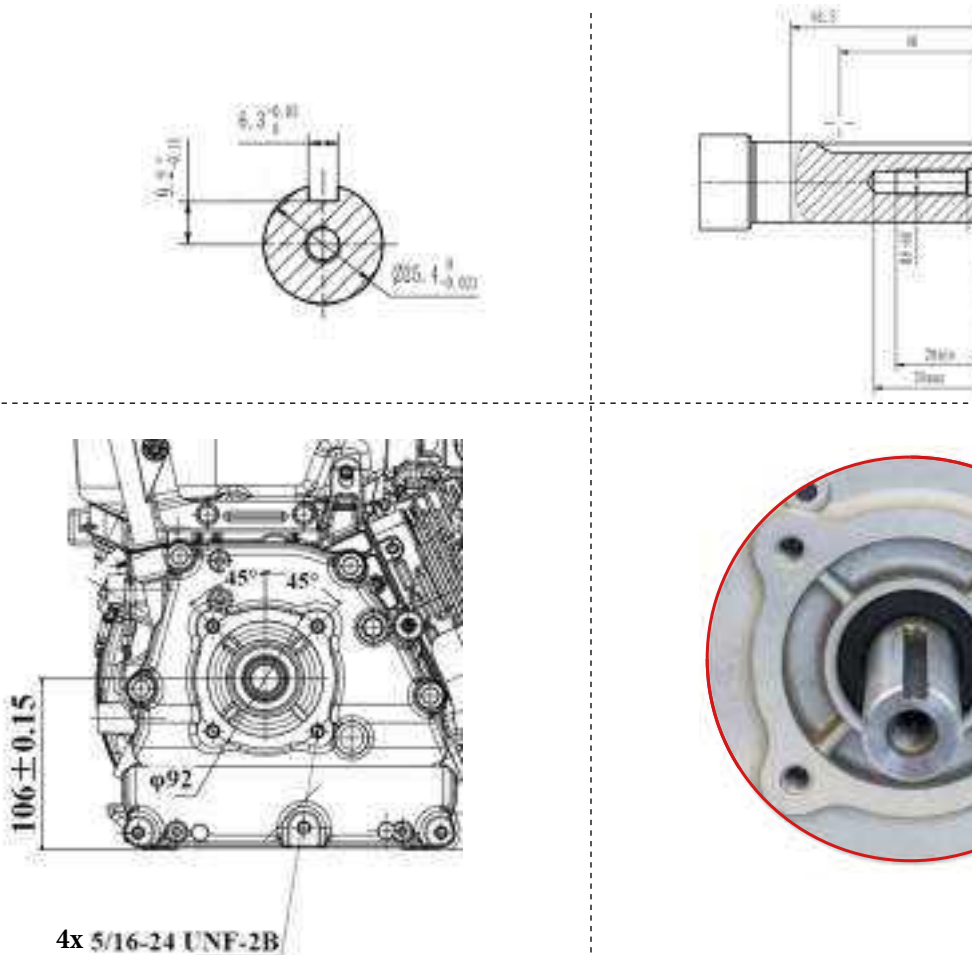
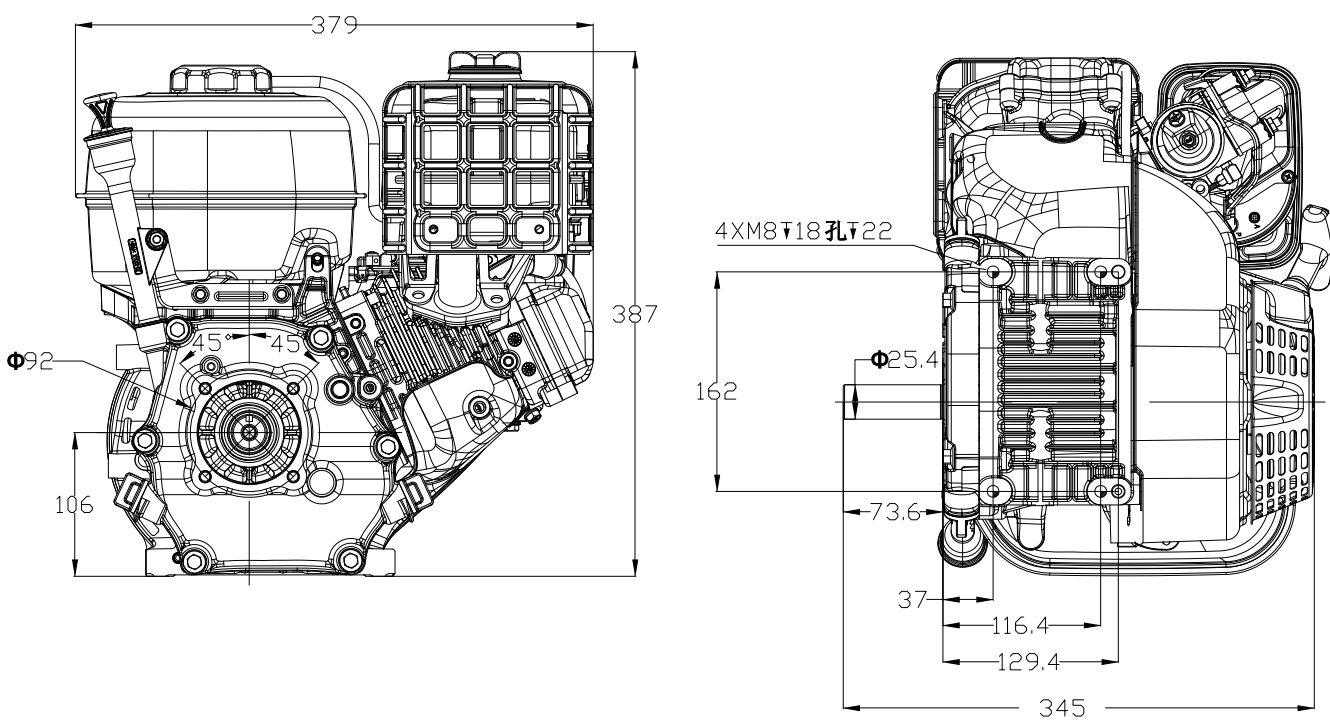
*Dettagli prodotto***Filtro aria a secco**

ZBM 270B C1MV/L2V/L12V

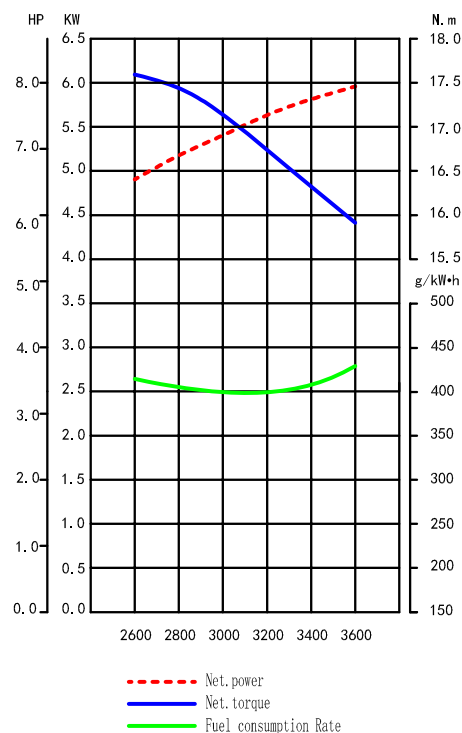
Flangia adattamento

ZBM 270B C1MV

C1M Albero conico Ø 23 (con flangia adattamento)**L2** Albero cilindrico Ø 19,05

L12 Albero cilindrico Ø 25,40 X 61,5**Ingombri**

Curva di prestazione



ZBM 420

Motore benzina 4 tempi albero orizzontale



Icone componenti

OHV Progettazione OHV

Avviamento Elettrico

Filtro aria cyclone

Scheda Tecnica

Alesaggio x corsa (mm)	90x66
Cilindrata (cc)	420
Rapporto di compressione	9:1
Potenza massima (kw)	9,1
Giri motore (rpm)	3600
Alimentazione	Benzina
Avviamento	Autoavvolgente/Elettrico
Rotazione	Antioraria da PTO
Filtro aria	Secco/Filtro a cyclone
Capacità di serbatoio (Lt)	7,5
Capacità coppa olio (Lt)	1,1
Dimensioni mm (LxLxH)	456x355x459
Peso a secco (kg)	30,5/33,5

Foto prodotto



Configurazioni

<p>ZBM 420 C1MV</p> 	<p>ZBM 420 C1MEV</p>  
<p>Albero conico C1M Ø 23 - filtro aria ciclone - avviamento con autoavvolgente - flangia adatt.</p>	<p>Albero conico C1M Ø 23 - filtro aria cyclone - avviamento elettrico - flangia adattamento</p>
<p>ZBM 420 L3V</p>	<p>ZBM 420 L3EV</p>  
<p>Albero cilindrico L3 Ø 25,4 - filtro aria a secco - avviamento con autoavvolgente</p>	<p>Albero cilindrico L3 Ø 25,4 - filtro aria a secco - avviamento elettrico</p>
<p>ZBM 420 C3EV</p> 	<p>ZBM 420 DV</p> 
<p>Albero conico C3 Ø 22,16 - filtro aria a secco - avviamento elettrico</p>	<p>Albero conico D Ø 24 - filtro aria a cyclone - avviamento autoavvolgente</p>
<p>ZBM 420 DEV</p> 	<p>Albero conico D Ø 24 - filtro aria a cyclone - avviamento autoavvolgente /elett.</p>

Dettagli prodotto

Filtro aria ciclone



ZBM 430 C1MV/C1MEV/DV/DEV

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

Il 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

Filtro aria a secco



ZBM 420 L3V/L3EV/C3EV

Flangia adattamento



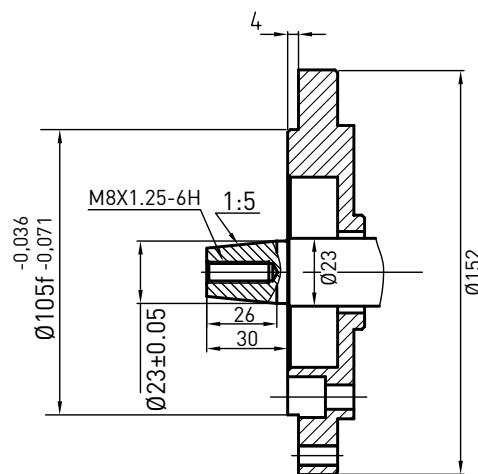
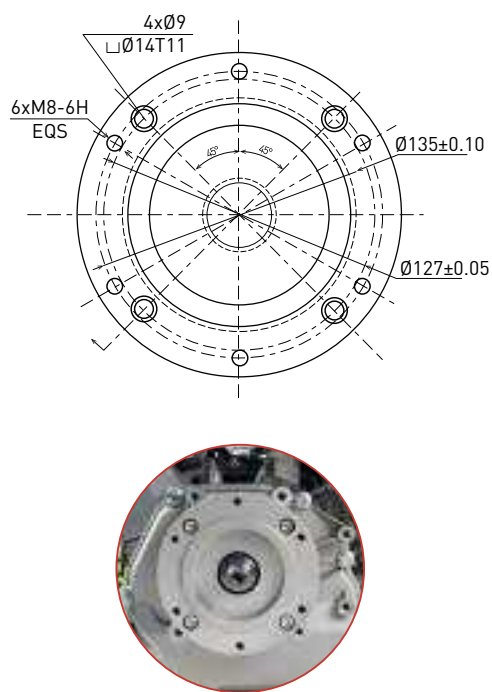
ZBM 420 C1MV/C1MEV

Quadretto avviamento elettrico

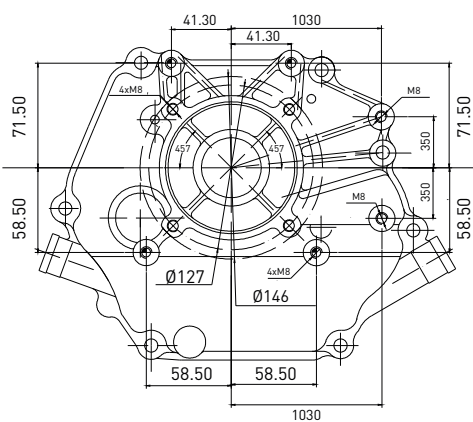
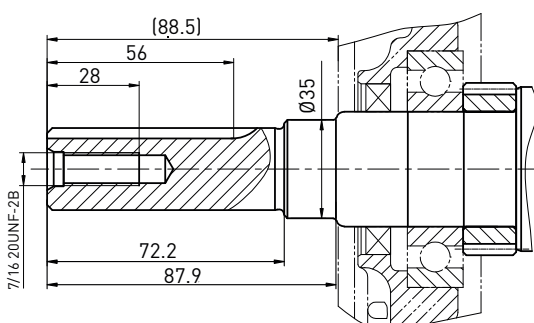
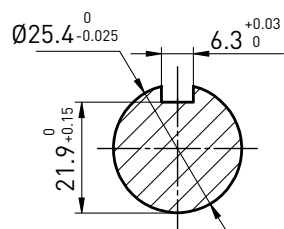


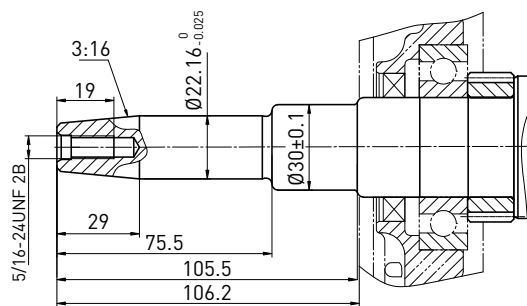
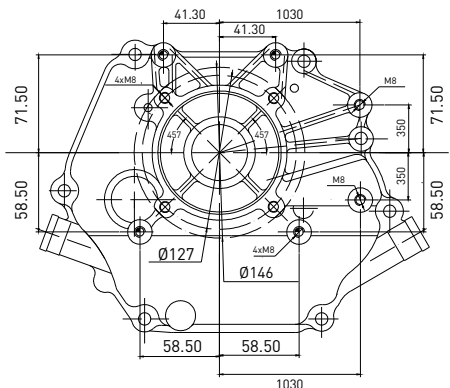
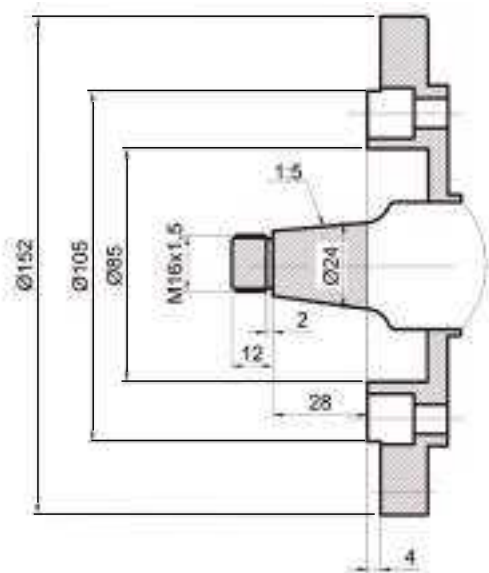
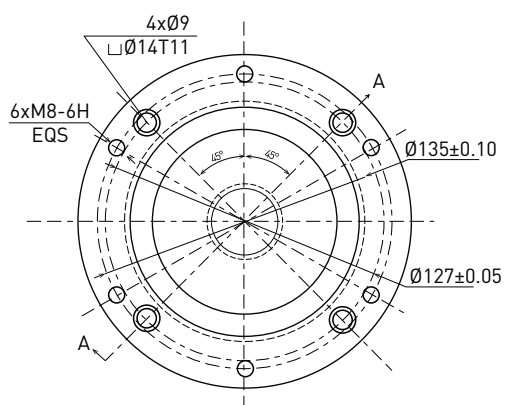
ZBM 420 L3EV/C1MEV/C3EV/DEV

C1M Albero conico Ø 23 (con flangia adattamento)

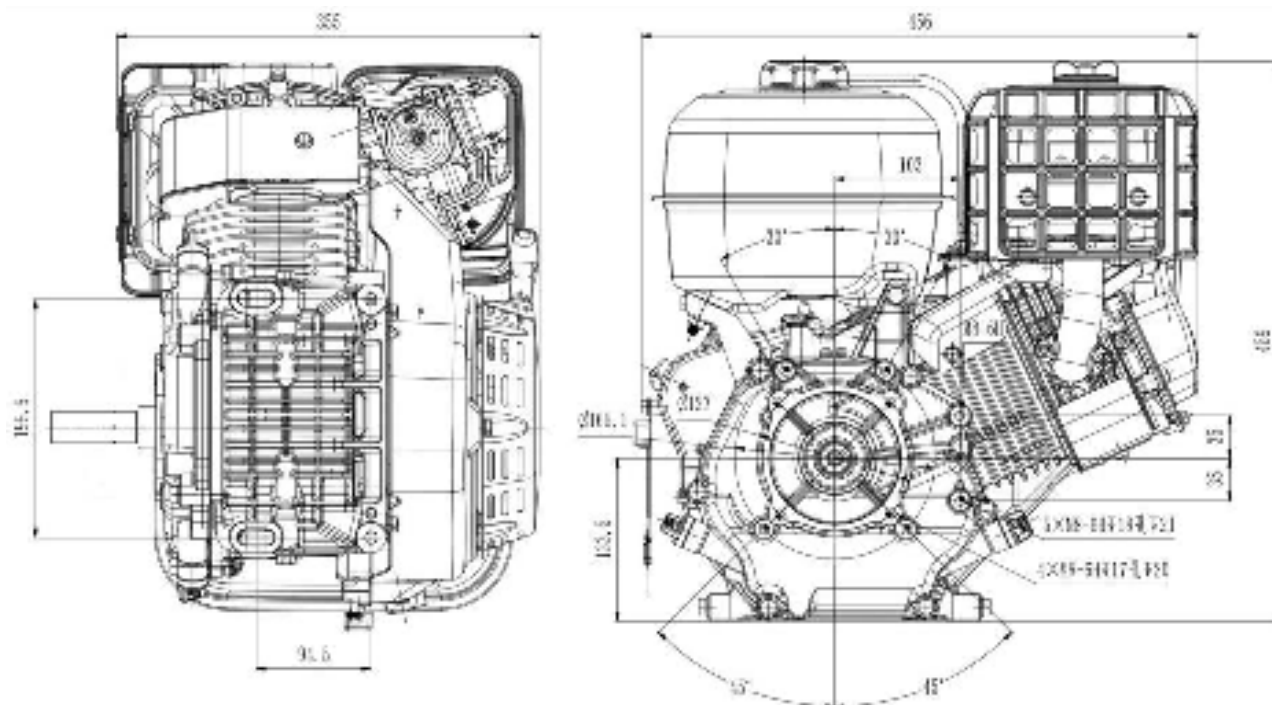


L3 Albero cilindrico Ø 25,4

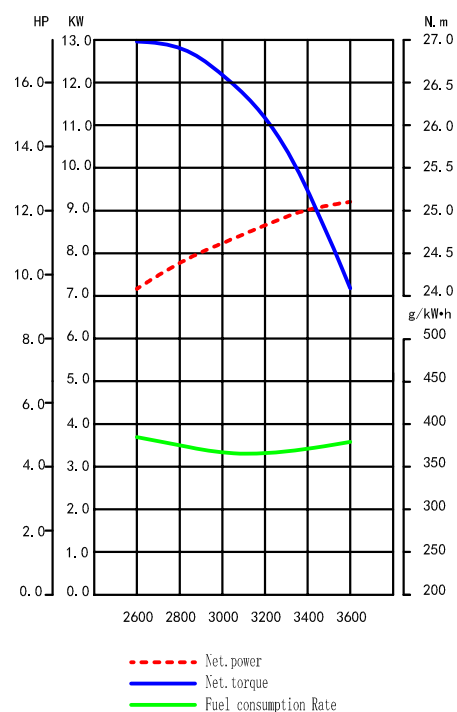


C3 Albero conico Ø 22,16**D Albero conico Ø 24 (con flangia adattamento)**

Ingombri



Curva di prestazione



ZBM 460

Motore benzina 4 tempi albero orizzontale



Icone componenti

OHV Progettazione OHV

Avviamento Elettrico

Scheda Tecnica

Alesaggio x corsa (mm)	92x69
Cilindrata (cc)	459
Rapporto di compressione	9:1
Potenza massima (kw)	10,5
Giri motore (rpm)	3600
Alimentazione	Benzina
Avviamento	Autoavvolgente/Elettrico
Rotazione	Antioraria da PTO
Filtro aria	Secco/Filtro a ciclone
Capacità di serbatoio (Lt)	7,5
Capacità coppa olio (Lt)	1,1
Dimensioni mm (LxLxH)	480x425x505
Peso a secco (kg)	30,5/33,5

Foto prodotto



Configurazioni

ZBM 460 L3EV	ZBM 460 C1MEV
Albero cilindrico L3 Ø 25,4 - filtro aria a secco - avviamento elettrico	Albero conico C1M Ø 23 - filtro aria cyclone - avviamento elettrico - flangia adattamento

Dettagli prodotto

Filtro aria cyclone



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 460 C1MV/C1MEV

Filtro aria a secco



ZBM 460 L3EV

Flangia adattamento

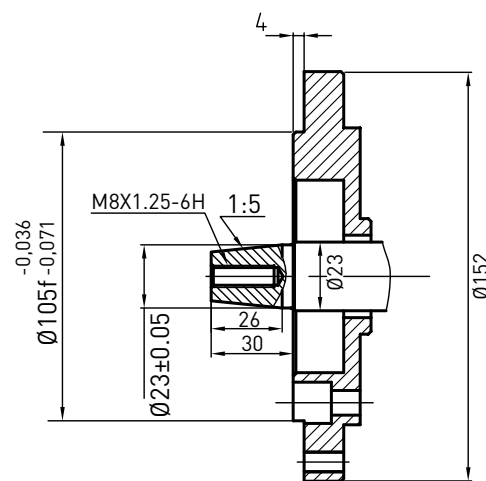
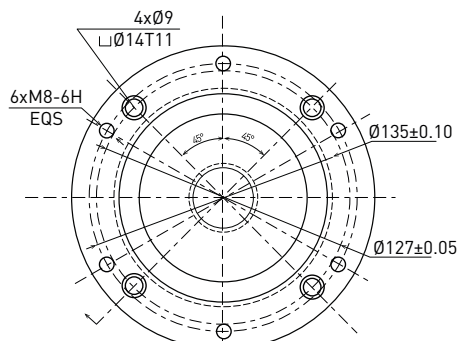
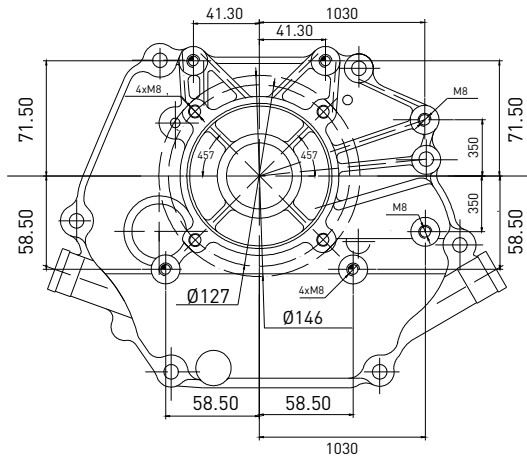
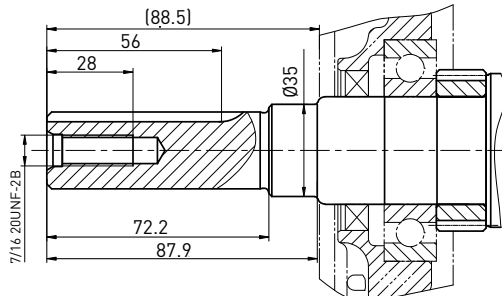
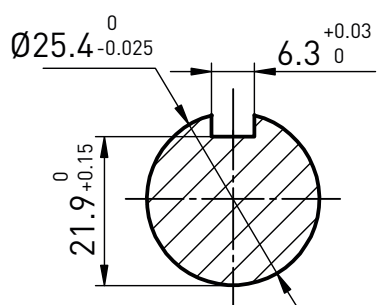


ZBM 460 C1MV/C1MEV

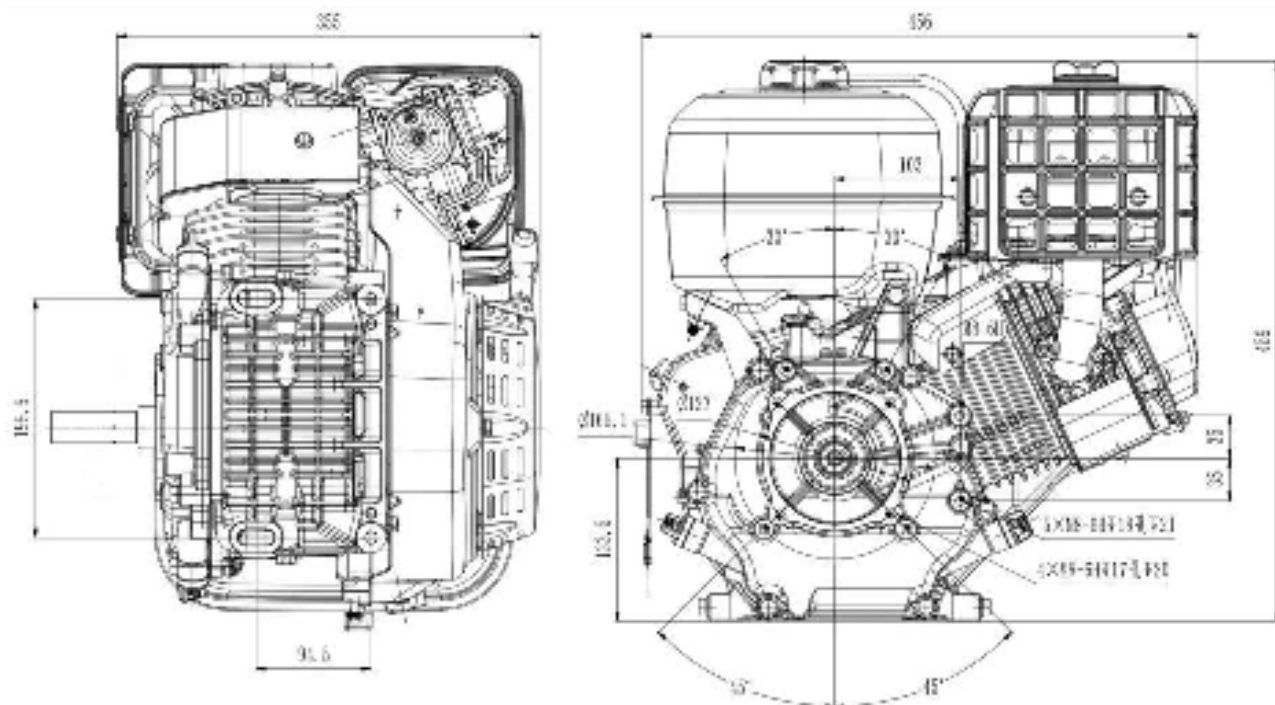
Quadretto avviamento elettrico



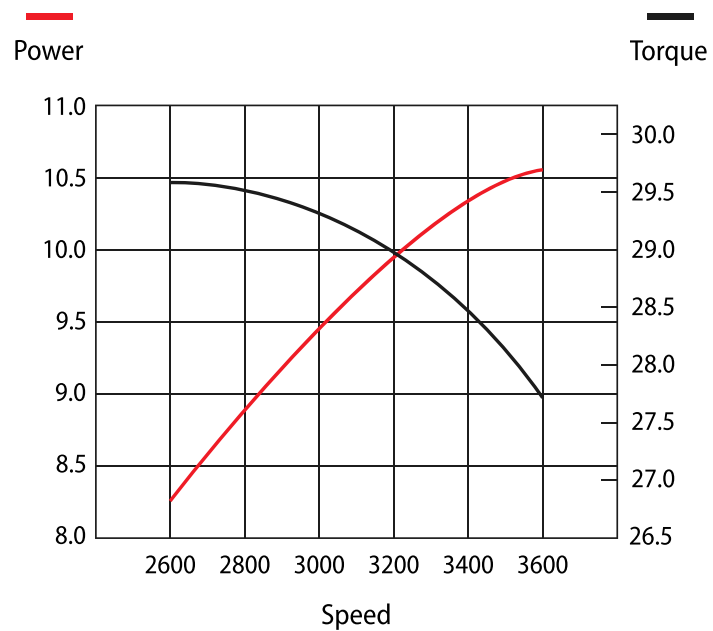
ZBM 460 L3EV/C1MEV

C1M Albero conico Ø 23 (con flangia adattamento)**L3** Albero cilindrico Ø 25,4

Ingombri



Curva di prestazione



ZBM 620

Motore benzina 4 tempi albero orizzontale



Icone componenti

OHV Progettazione OHV

Avviamento Elettrico

Scheda Tecnica

Alesaggio x corsa (mm)	96x86,4
Cilindrata (cc)	625
Rapporto di compressione	8,9:1
Potenza massima (kw)	13,5
Giri motore (rpm)	3600
Alimentazione	Benzina
Avviamento	Autoavvolgente/Elettrico
Rotazione	Antioraria da PTO
Filtro aria	Secco
Pompa carburante	Si
Capacità di serbatoio (Lt)	-
Capacità coppa olio (Lt)	1,4
Dimensioni mm (LxLxH)	529x471x338
Pressostato	Si
Peso a secco (kg)	35

Foto prodotto



Configurazioni

ZBM 620 L3EV 

Albero cilindrico L3 Ø 25,4x88,5 - filtro aria a secco - avviamento elettrico



Dettagli prodotto

Filtro aria a secco



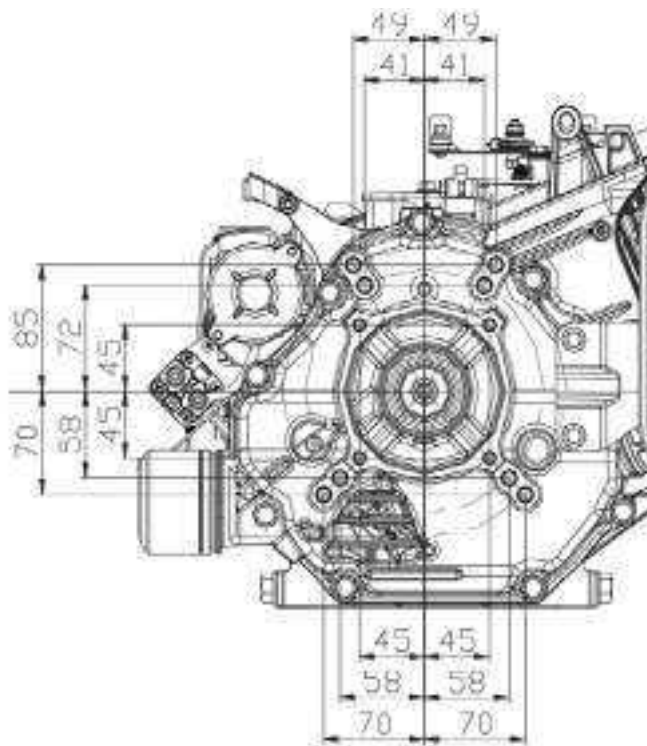
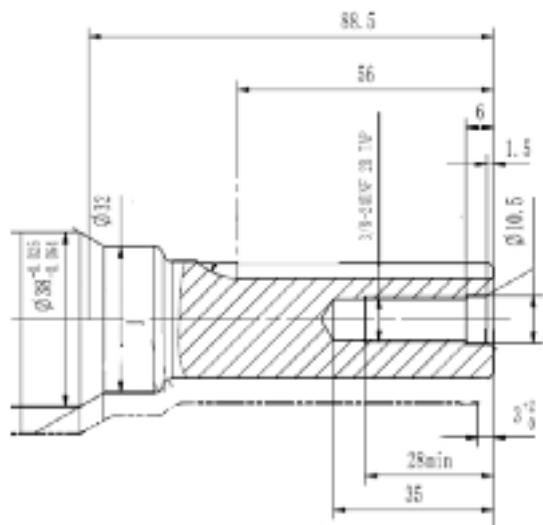
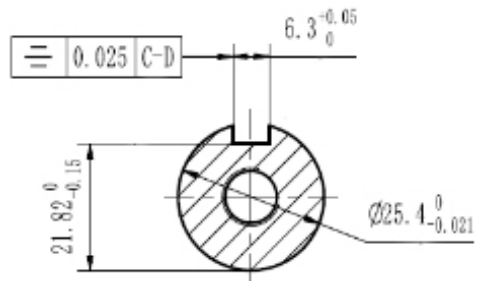
ZBM 620 L3EV

Quadretto avviamento elettrico

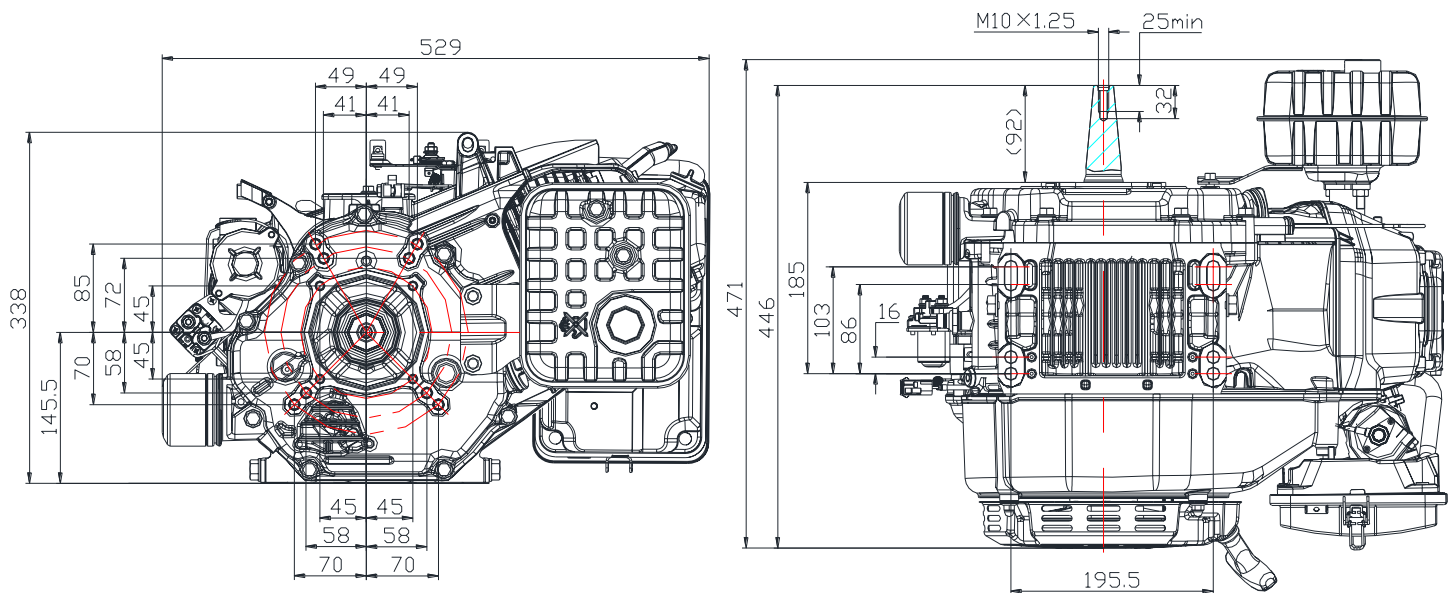


ZBM 620 L3EV

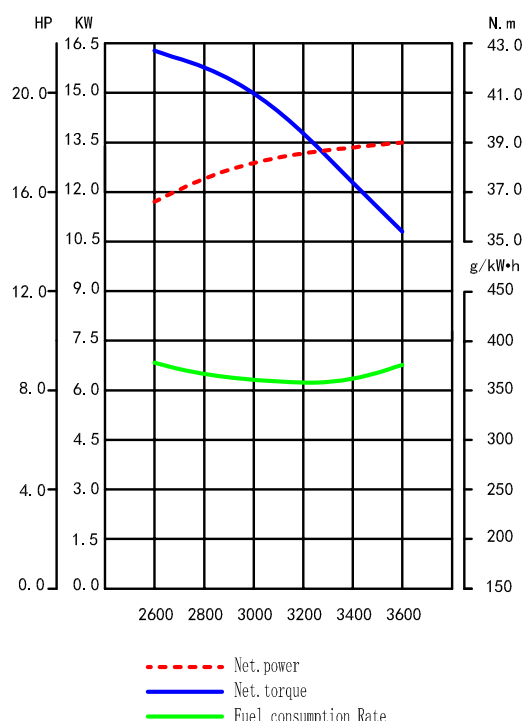
L3 Albero cilindrico Ø 25,4



Ingombri



Curva di prestazione



ZBMR 210

Motore benzina 4 tempi albero orizzontale



Icone componenti

OHV Progettazione OHV

Scheda Tecnica

Alesaggio x corsa (mm)	70x54
Cilindrata (cc)	208
Rapporto di compressione	8,6:1
Potenza massima (kw)	4,3
Giri motore (rpm)	1900
Alimentazione	Benzina
Avviamento	Autoavvolgente
Rotazione	Antioraria da PTO/Albero motore
Filtro aria	Secco
Capacità di serbatoio (Lt)	4,6
Dimensioni mm (LxLxH)	365x320x345
Peso a secco (kg)	16,2

Foto prodotto



Configurazioni

ZBMR 210 L11

Albero cilindrico L11 Ø 20X55 - filtro aria a secco- avv. con autoavvolgente - presa di moto su riduttore 1:2 a catena



Dettagli prodotto

Presa di moto 1:2 a catena



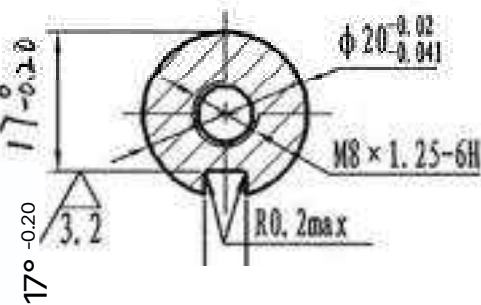
ZBMR 210 L11

Filtro aria a secco

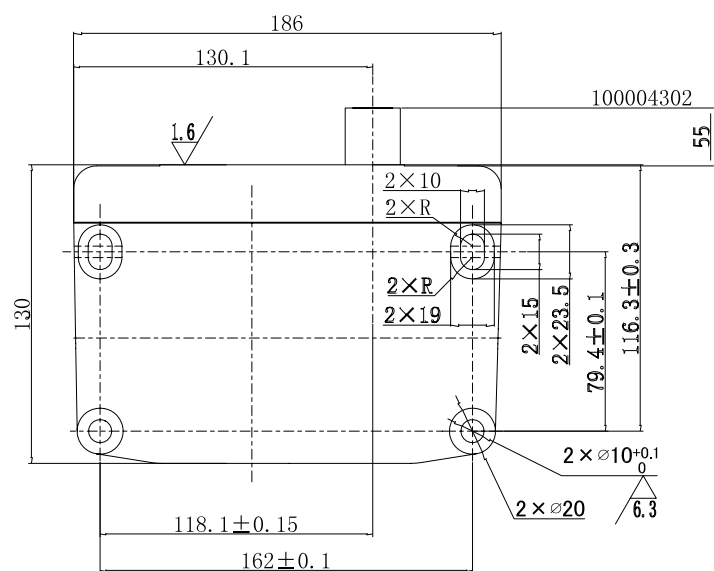
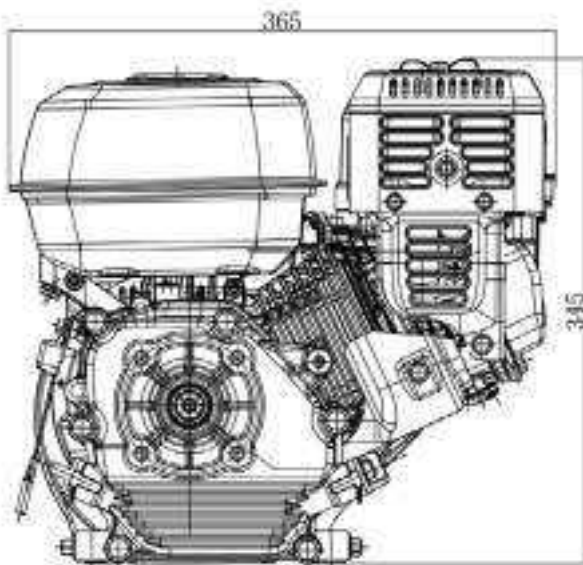


ZBMR 210 L11

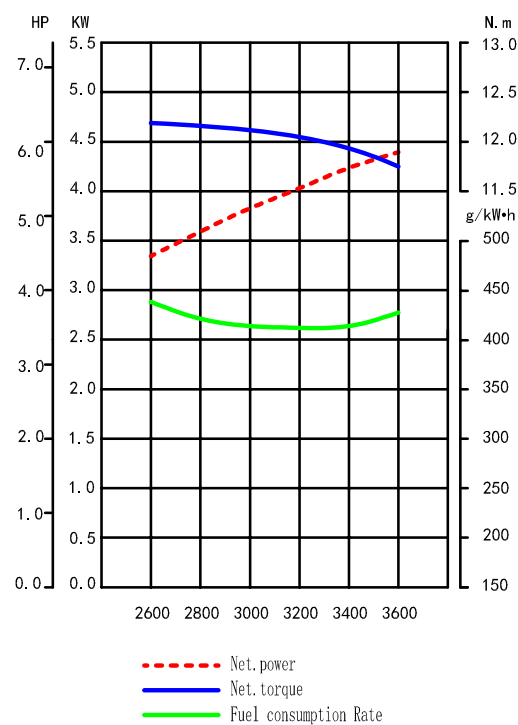
L11 PTO su riduttore a catena 1:2 cilindrico Ø 20x55



Ingombri



Curva di prestazione



ZBM 750/2

Motore benzina 4 tempi bicilindrico albero orizzontale



Icone componenti

OHV Progettazione OHV

Avviamento Elettrico

Scheda Tecnica

Alesaggio x corsa (mm)	82x71
Cilindrata (cc)	750 Bicilindrico
Rapporto di compressione	8.8:1
Potenza massima (kw)	16
Giri motore (rpm)	3600
Alimentazione	Benzina
Avviamento	Elettrico
Rotazione	Antioraria da PTO
Filtro aria	Secco
Pompa carburante	Si
Capacità di serbatoio (Lt)	-
Capacità coppa olio (Lt)	1,5
Dimensioni mm (LxLxH)	456x451x464
Peso a secco (kg)	43,5

Foto prodotto



Configurazioni

ZBM 750/2 L13EV

Albero cilindrico
L15 Ø 28,575x96
- filtro aria a secco -
avviamento elettrico



Dettagli prodotto

Radiatore e filtro olio



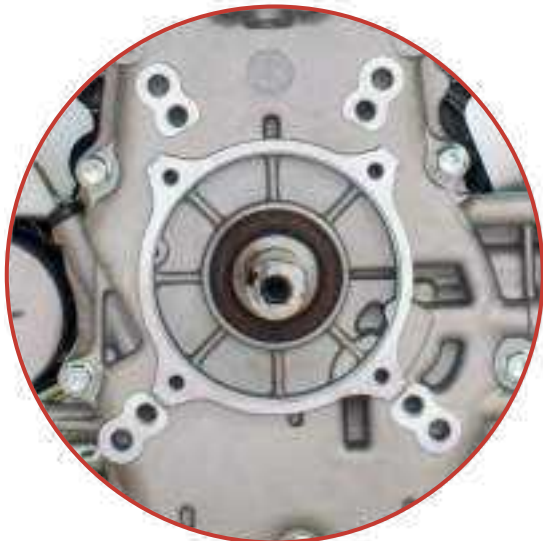
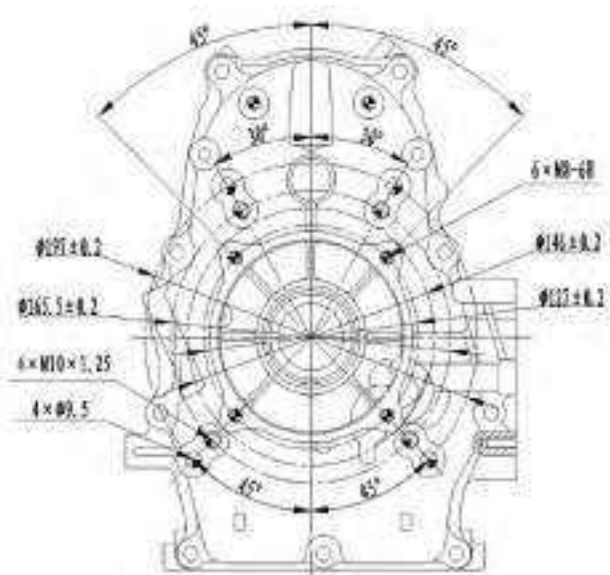
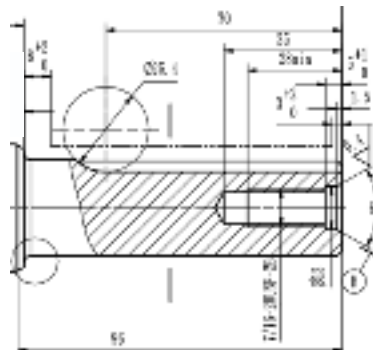
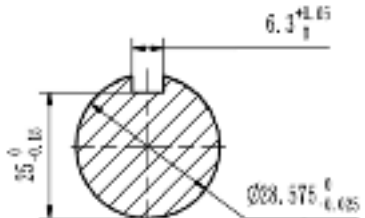
ZBM 750/2 L13EV

Quadretto avviamento elettrico

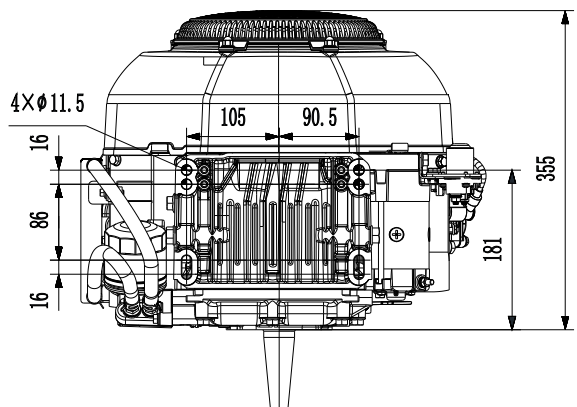
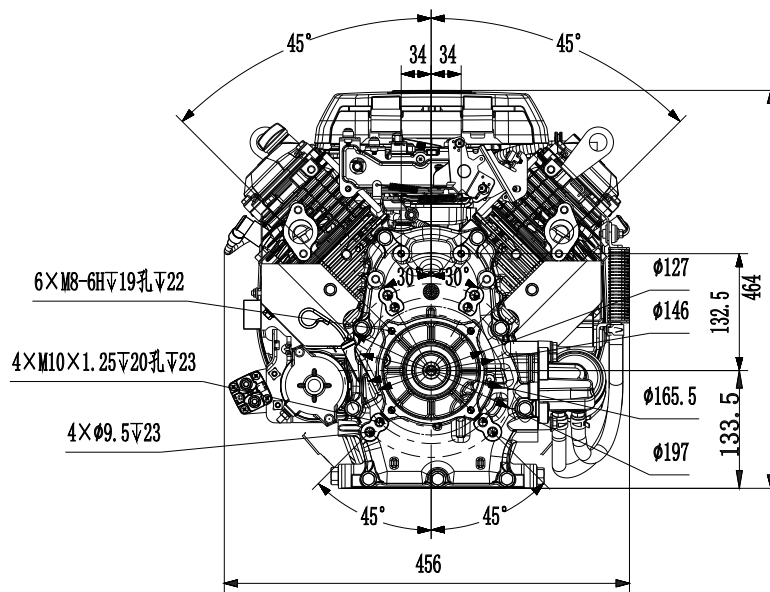


ZBM 750/2 L13EV

L13 Albero cilindrico Ø 28,575



Ingombri



ZBM 1000/2

Motore benzina 4 tempi bicilindrico albero orizzontale



Icone componenti

OHV Progettazione OHV

Avviamento Elettrico

Scheda Tecnica

Alesaggio x corsa (mm)	90x78,5
Cilindrata (cc)	999 Bicilindirco
Rapporto di compressione	9,0:1
Potenza massima (kw)	24
Giri motore (rpm)	3600
Alimentazione	Benzina
Avviamento	Elettrico
Rotazione	Antioraria da PTO
Filtro aria	Secco
Pompa carburante	Si
Capacità di serbatoio (Lt)	-
Capacità coppa olio (Lt)	2,5
Dimensioni mm (LxLxH)	605x585x560
Peso a secco (kg)	56,7
Dimensioni packaging mm (LxLxH)	600x595x560
Radiatore Olio	Si

Foto prodotto



Configurazioni

ZBM 1000/2 L15EV

Albero cilindrico
L15 Ø 28,575x101,9
- filtro aria a secco -
avviamento elettrico



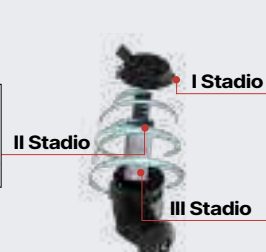
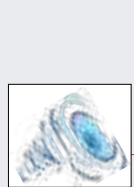
Dettagli prodotto

Radiatore olio e filtro olio

ZBM 1000/2 L15EV

Quadretto avviamento elettrico

ZBM 1000/2 L15EV

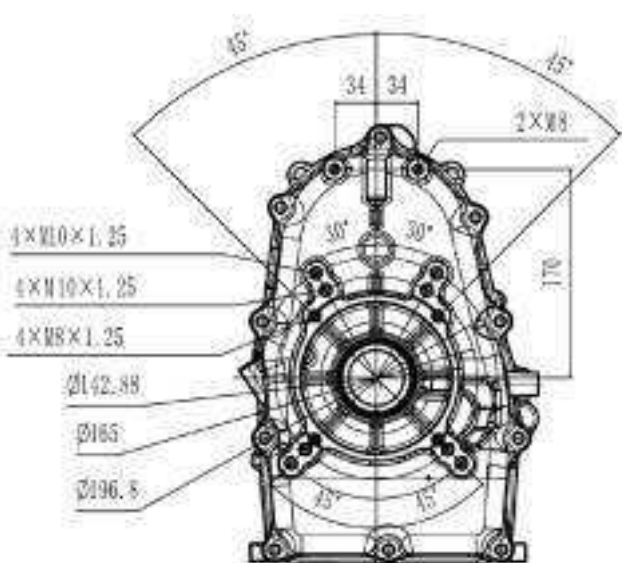
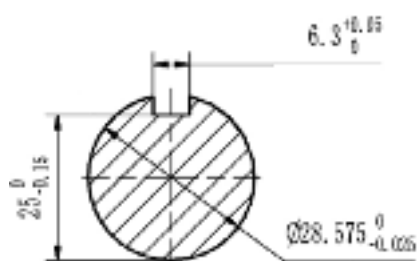
Filtro aria ciclone

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

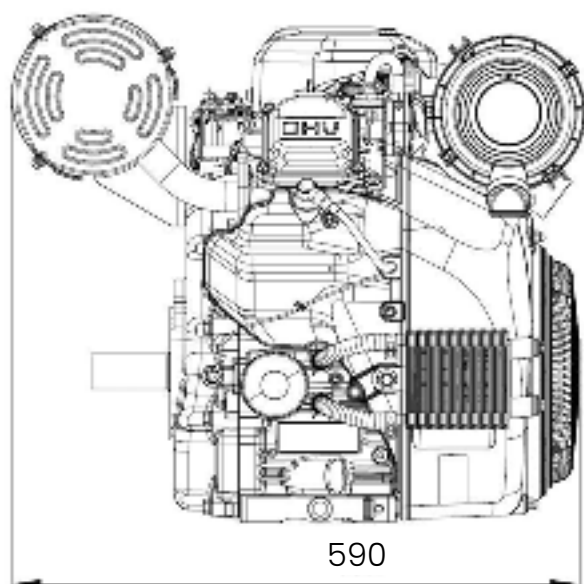
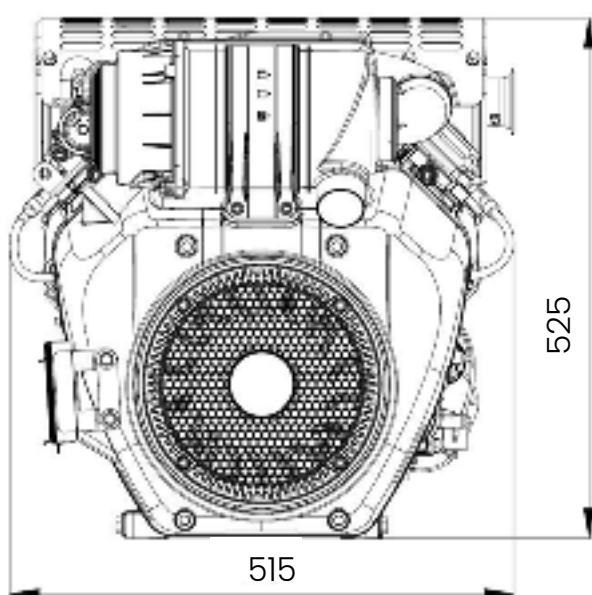
II Stadio: Le particelle di polvere vengono separate dal vortice ad alta velocità (18m/s) e scaricate dalla valvola inferiore amovibile

III Stadio: Combinato con una cartuccia a doppio strato, la cartuccia in schiuma svolge la funzione di filtro grossolano, intercettando efficacemente le particelle più grandi di polvere e impurità

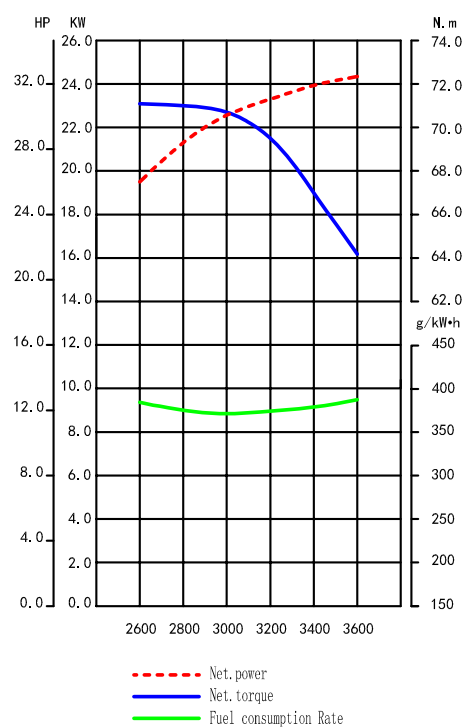
L15 Albero cilindrico Ø 28,575



Ingombri



Curva di prestazione



UN SOLO MARCHIO INFINITE APPLICAZIONI

Motori Benzina e Diesel Zanetti:
la versatilità che fa la differenza.

Da oltre **65 anni**, Zanetti Motori è sinonimo di qualità e affidabilità nel settore motoristico.

Siamo stati tra i primi a credere nei **4 tempi**, una scelta tecnica che da più di 20 anni caratterizza la nostra gamma. Il nostro team offre **supporto tecnico rapido, esperto e accurato**, con **ricambi originali disponibili** anche per motori fuori produzione.

Oggi offriamo soluzioni complete: motori **Benzina e Diesel**, monocilindrici o bicilindrici, albero verticale o orizzontale, da **31 cc a 999 cc** per generatori, **motopompe, motozappe, rasaerba, decespugliatori, motocarroiole** e tanto altro...

- ✓ Test "Quality Longlife" oltre le 500 ore
- ✓ Rigorosi controlli qualità
- ✓ Assistenza firmata Zanetti Motori

ZANETTI MOTORI, L'AFFIDABILITÀ DI UN MARCHIO.



EV 510



ORA ANCHE IN VERSIONE STAGE V

Il motore diesel che unisce prestazioni elevate, affidabilità e rispetto delle normative ambientali.



ZANETTI
MOTORI

Since 1960

Scopri tutti i prodotti
ZANETTI MOTORI
zanettimotori.it



ZDM 73

Motore diesel albero orizzontale



Icone componenti



Avviamento
Elettrico

Scheda Tecnica

Alesaggio x corsa (mm)	73x59
Cilindrata (cc)	246
Rapporto di compressione	20:1
Potenza massima (kw)	3,3
Giri motore (rpm)	3600
Alimentazione	Diesel
Avviamento	Autoavvolgente/Elettrico
Rotazione	Antioraria da PTO
Filtro aria	Bagno olio/Secco
Capacità di serbatoio (Lt)	2,5
Capacità coppa olio (Lt)	0,75
Dimensioni mm (LxLxH)	390x330x350
Peso a secco (kg)	25/30
Dimensioni packaging mm (LxLxH)	425x385x465

Configurazioni

ZDM 73 C1MV	ZDM 73 C1MEV	ZDM 73 L2V
Albero conico C1M Ø 23 - filtro aria a bagno olio - avviamento con autoavvolgente - flangia adattamento	Albero conico C1M Ø 23 - filtro aria a bagno olio - avviamento elettrico - flangia adattamento	Albero cilindrico L2 Ø 19,05 - filtro aria a secco - avviamento con autoavvolgente

Foto prodotto (ZDM 73 C1MEV)*Foto prodotto (ZDM 73 L2V)**Dettagli prodotto*

Comando acceleratore conf. industriale



ZDM 73 L2V

Comando acceleratore conf. agricola



ZDM 73 C1MV/C1MEV

Quadretto avviamento elettrico



ZDM 73 C1MEV

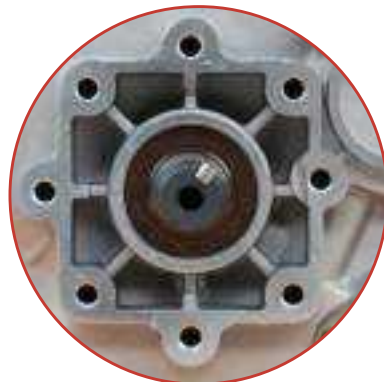
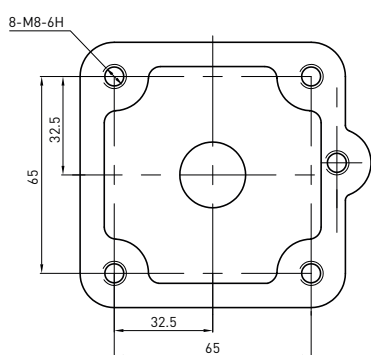
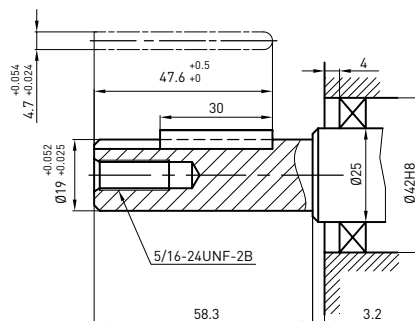
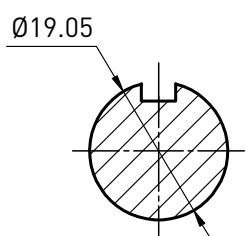
Per versione avviamento elettrico ZDM 73/78 C1MEV, lo standard di fabbrica del filtro aria bagno d'olio, prevede il collettore aspirazione, distanziatore aggiunto



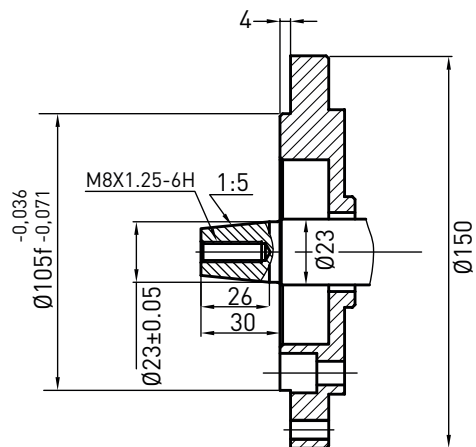
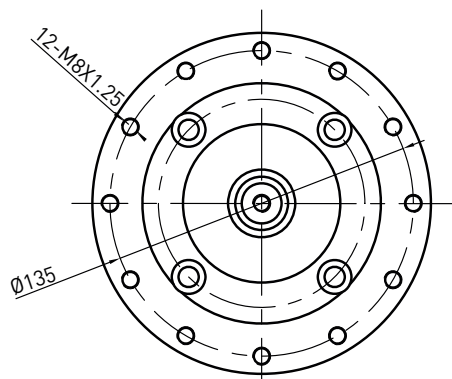
In alternativa è disponibile il filtro aria bagno d'olio senza prefiltrato, versione "bassa", senza collettore, distanziatore cod. D70.07.17400BE



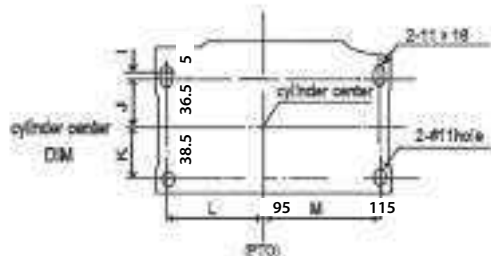
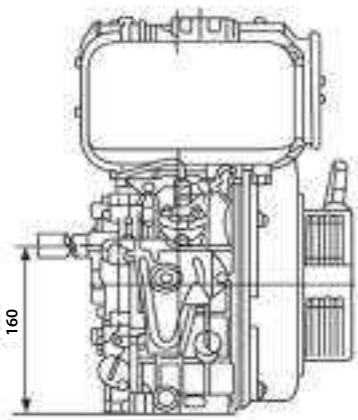
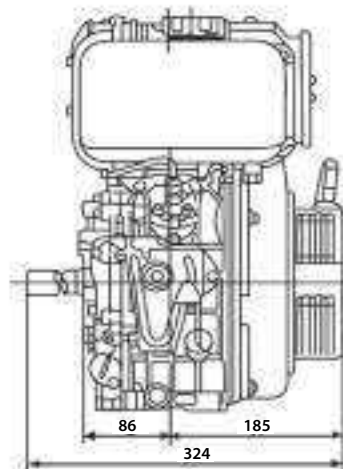
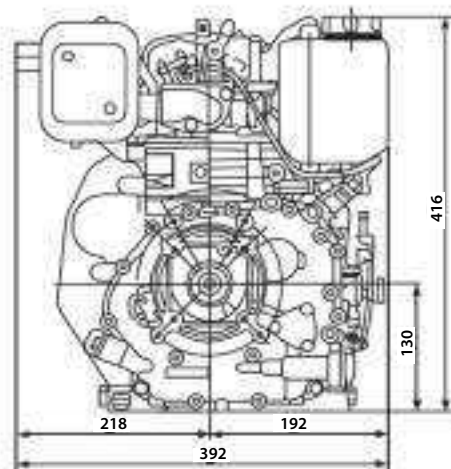
L2 Albero cilindrico Ø 19,05



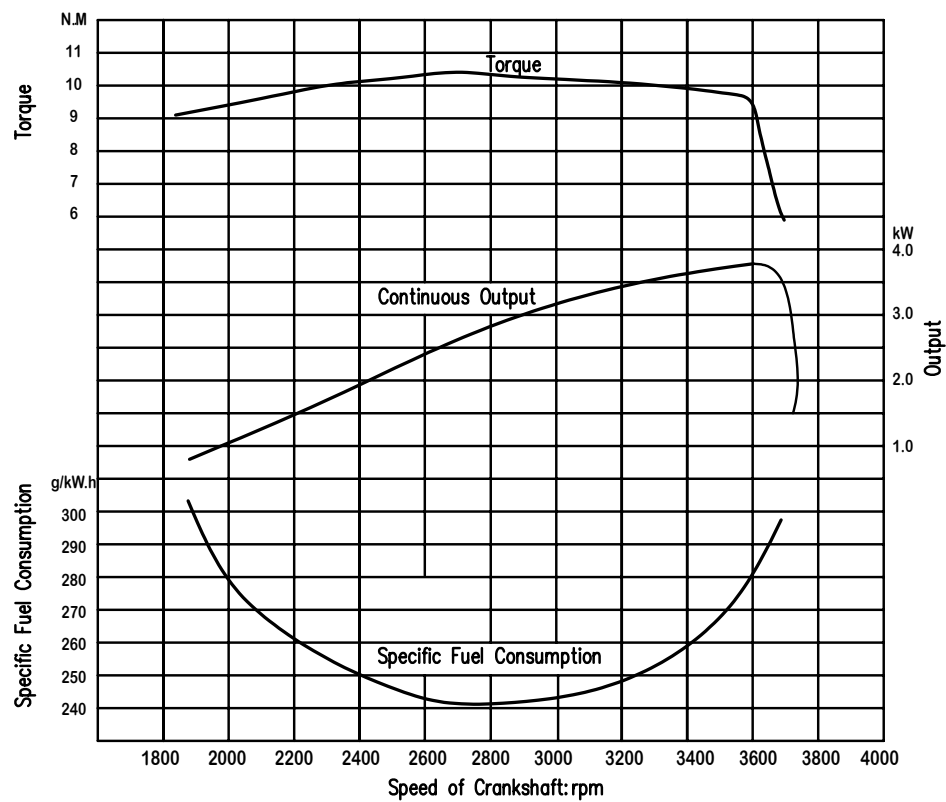
C1M Albero conico Ø 23 (con flangia adattamento)



Ingombri



Curva di prestazione



ZDM 78

Motore diesel albero orizzontale



Icone componenti



Avviamento
Elettrico

Scheda Tecnica

Alesaggio x corsa (mm)	78x64
Cilindrata (cc)	306
Rapporto di compressione	20:1
Potenza massima (kw)	4
Giri motore (rpm)	3600
Alimentazione	Diesel
Avviamento	Autoavvolgente/Elettrico
Rotazione	Antioraria da PTO
Filtro aria	Bagno olio/Secco
Capacità di serbatoio (Lt)	3,5
Capacità coppa olio (Lt)	1,1
Dimensioni mm (LxLxH)	430x380x410
Peso a secco (kg)	33/38
Dimensioni packaging mm (LxLxH)	480x470x510

Configurazioni

ZDM 78 C1MV	ZDM 78 C1MEV	ZDM 78 L3EV	ZDM 78 C6EV
Albero conico C1M Ø 23 - filtro aria a bagno olio - avviamento con autoavvolgente - flangia adattamento	Albero conico C1M Ø 23 - filtro aria a bagno olio - avviamento elettrico - flangia adattamento	Albero cilindrico L3 Ø 25,4 - filtro aria a secco - avviamento elettrico	Albero conico per generatore C6 Ø 26 - filtro aria a secco - avviamento elettrico

Foto prodotto (ZDM 78 C1MV)



Foto prodotto (ZDM 78 L3EV)



Dettagli prodotto



Comando acceleratore conf. industriale

ZDM 78 L3EV

Comando acceleratore conf. agricola

ZDM 78 C1MV/C1MEV

Quadretto avviamento elettrico

ZDM 78 C1MEV/ C6EV/L3EV

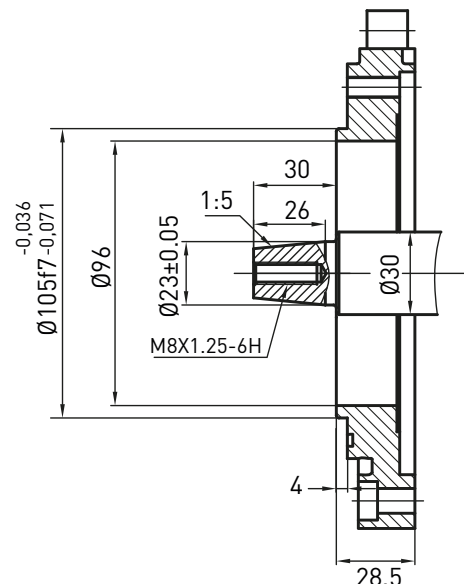
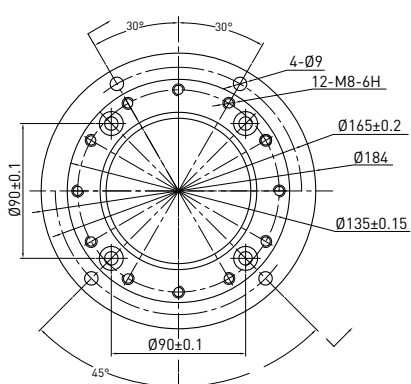
Per versione avviamento elettrico ZDM 73/78 C1MEV, lo standard di fabbrica del filtro aria bagno d'olio, prevede il collettore aspirazione, distanziatore aggiunto

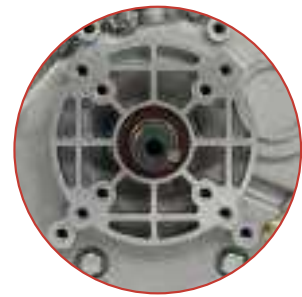
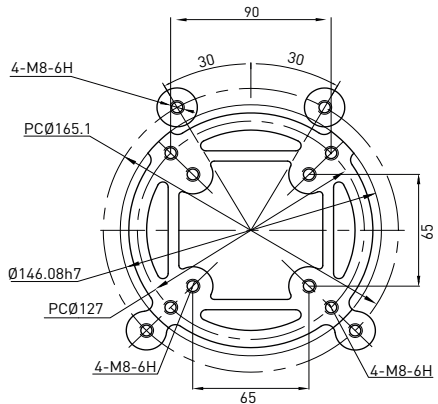
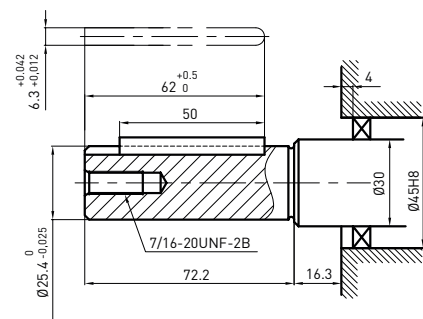
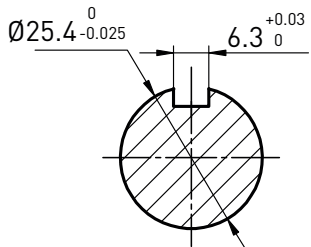
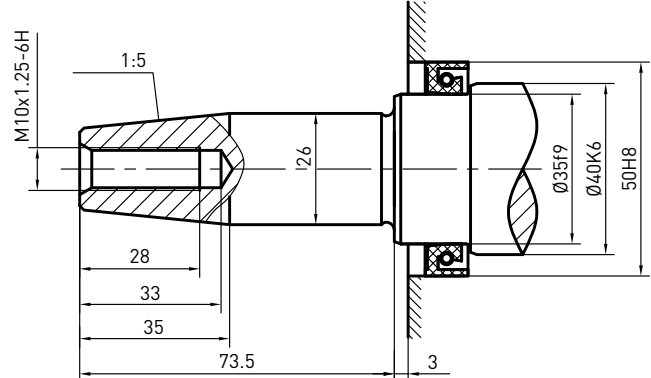
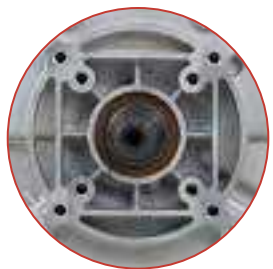
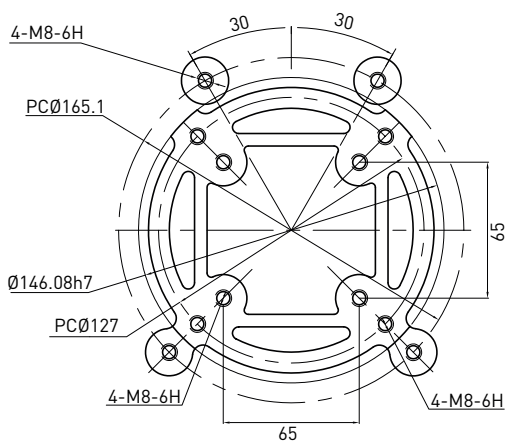


In alternativa è disponibile il filtro aria bagno d'olio senza prefiltrato, versione "bassa", senza collettore, distanziatore cod. D70.07.17400BE

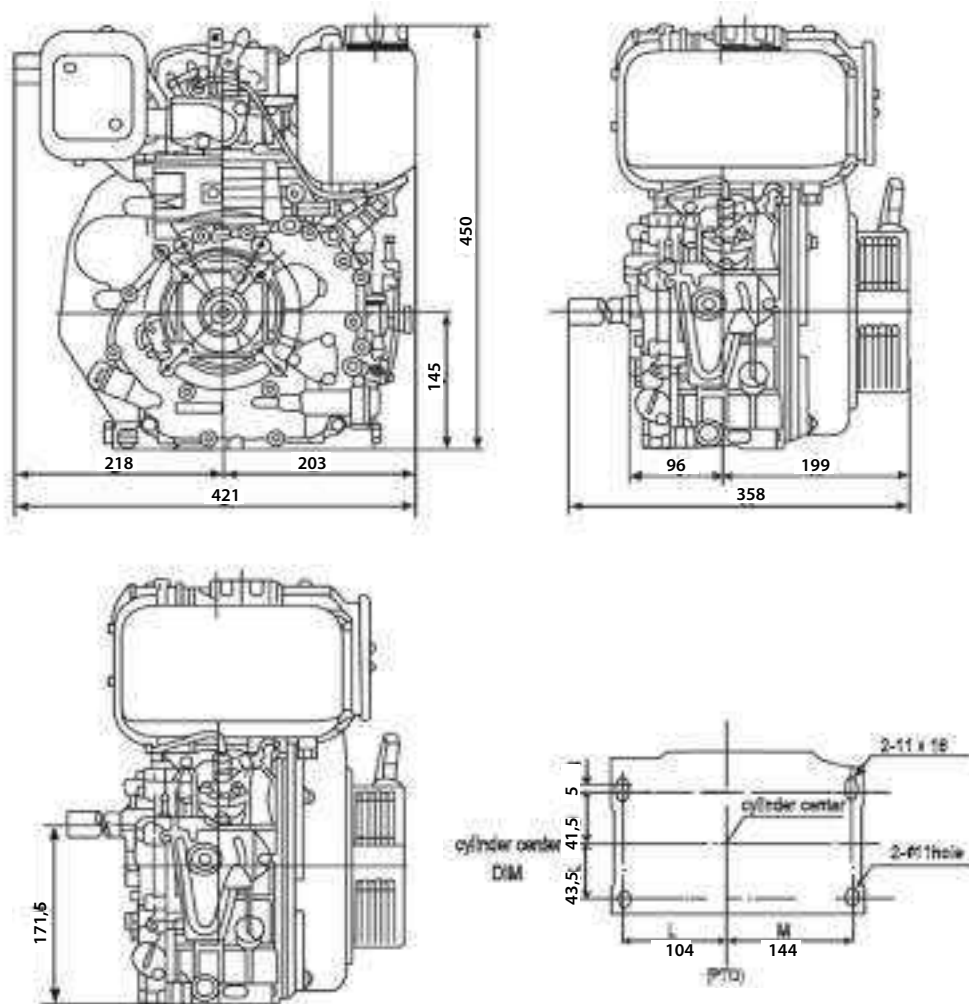


C1M Albero conico Ø 23 (con flangia adattamento)

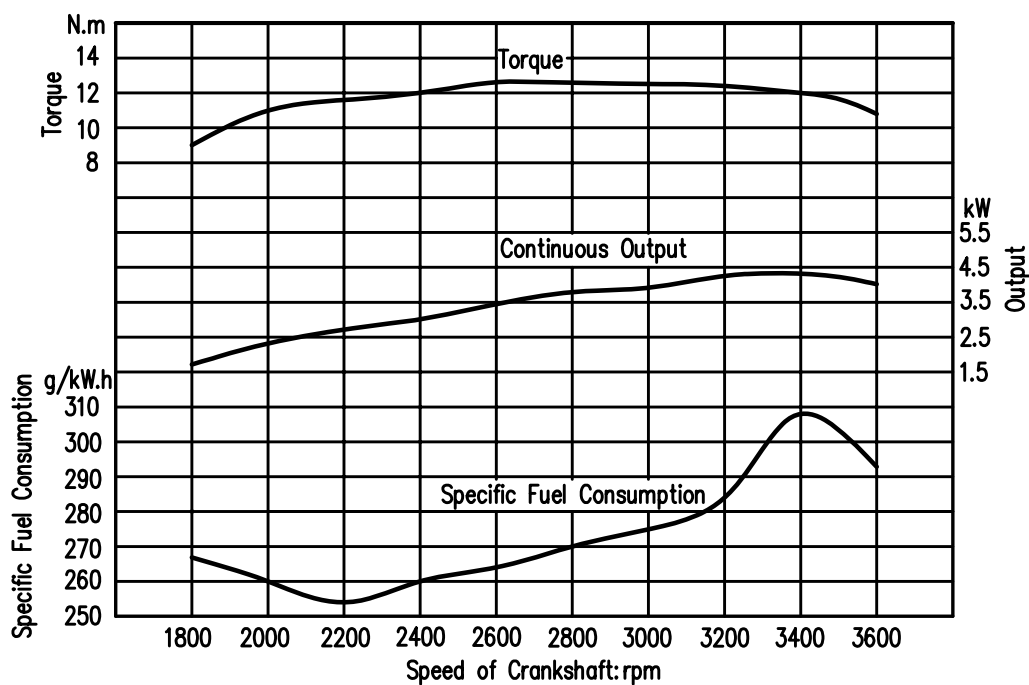


L3 Albero cilindrico Ø 25,4**C6 Albero conico Ø 26**

Ingombri



Curva di prestazione



ZDM 86

Motore diesel albero orizzontale



Icone componenti



Avviamento
Elettrico

Scheda Tecnica

Alesaggio x corsa (mm)	86x72
Cilindrata (cc)	418
Rapporto di compressione	19:1
Potenza massima (kw)	6,3
Giri motore (rpm)	3600
Alimentazione	Diesel
Avviamento	Autoavvolgente/Elettrico
Rotazione	Antioraria da PTO
Filtro aria	Bagno olio/Secco
Capacità di serbatoio (Lt)	5,5
Capacità coppa olio (Lt)	1,65
Dimensioni mm (LxLxH)	420x440x495
Peso a secco (kg)	48/53
Dimensioni packaging mm (LxLxH)	510x460x550

Configurazioni

ZDM 86 C1MV	ZDM 86 C1MEV	ZDM 86 L3EV	ZDM 86 C6EV
Albero conico C1M Ø 23 - filtro aria a bagno olio - avviamento con autoavvolgente - flangia adattamento	Albero conico C1M Ø 23 - filtro aria a bagno olio - avviamento elettrico - flangia adattamento	Albero cilindrico L3 Ø 25,4 - filtro aria a secco - avviamento elettrico	Albero conico per generatore C6 Ø 26 - filtro aria a secco - avviamento elettrico

Foto prodotto (ZDM 86 C1MV)



Foto prodotto (ZDM 86 L3EV)

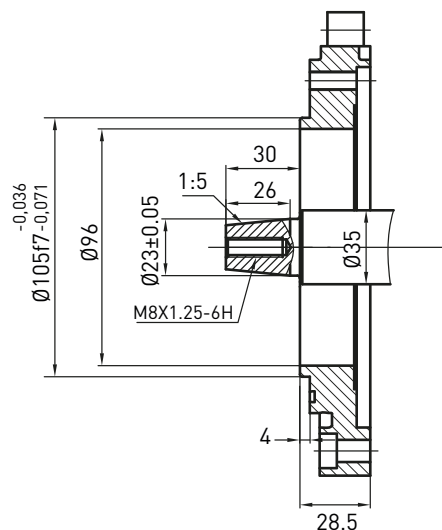
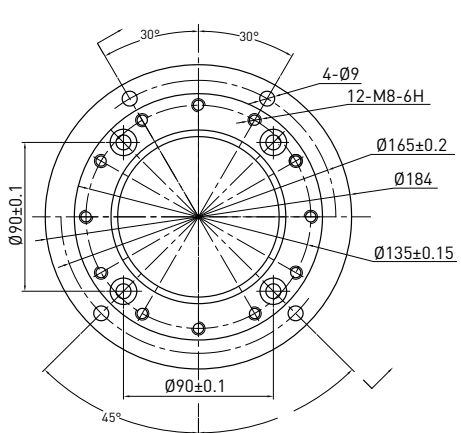


Dettagli prodotto

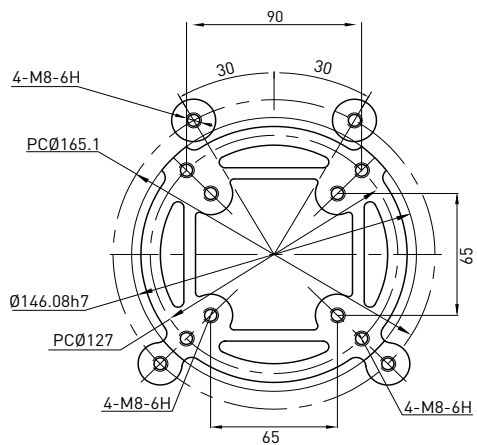
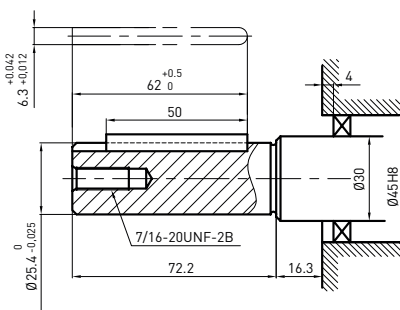
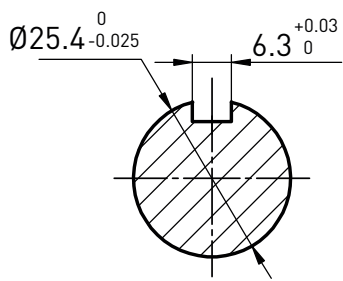




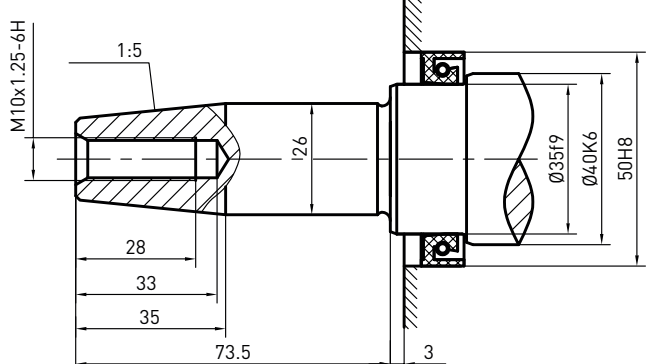
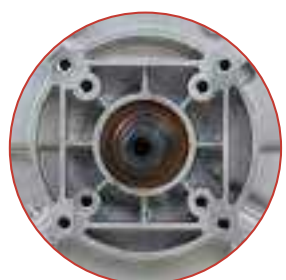
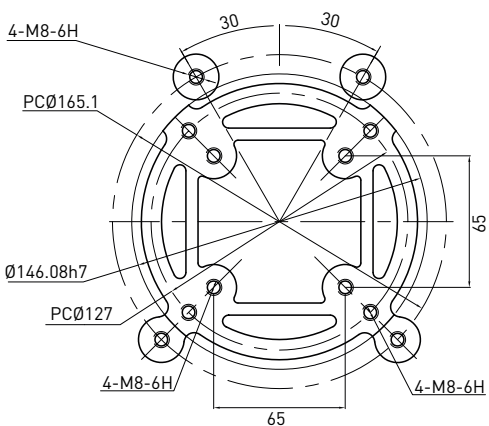
C1M Albero conico Ø 23 (con flangia adattamento)



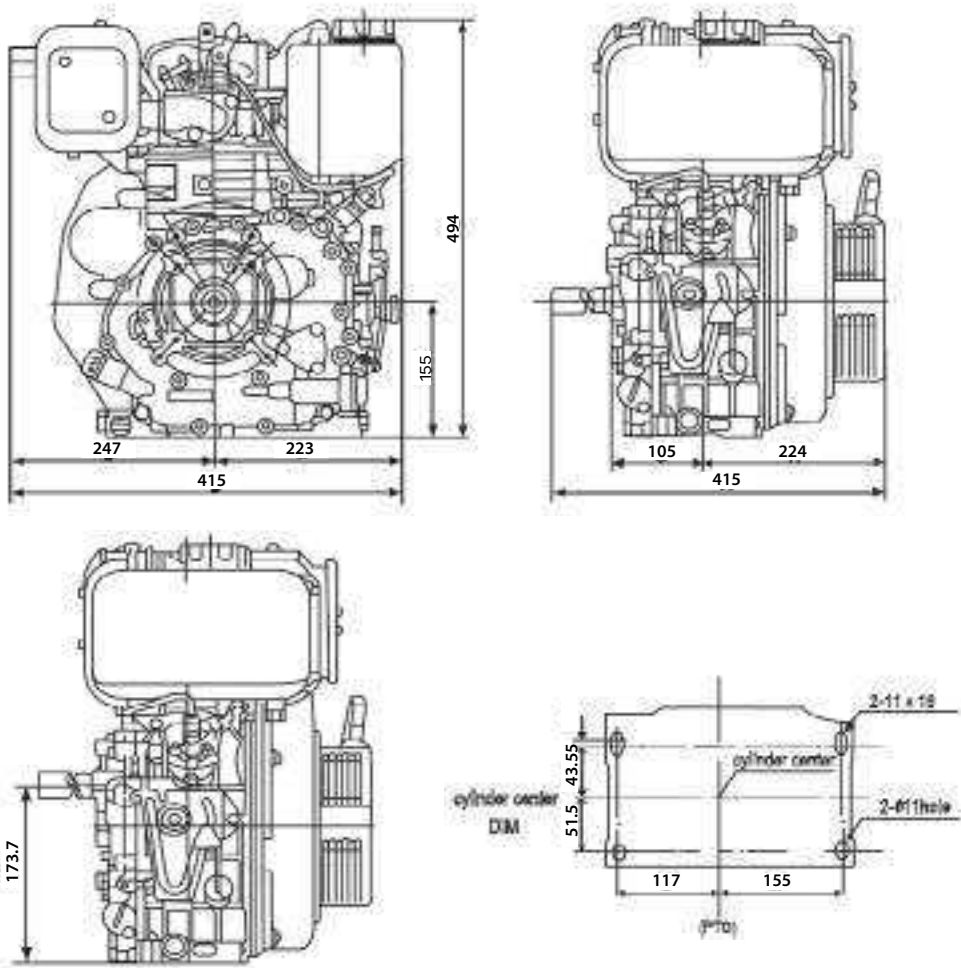
L3 Albero cilindrico Ø 25,4



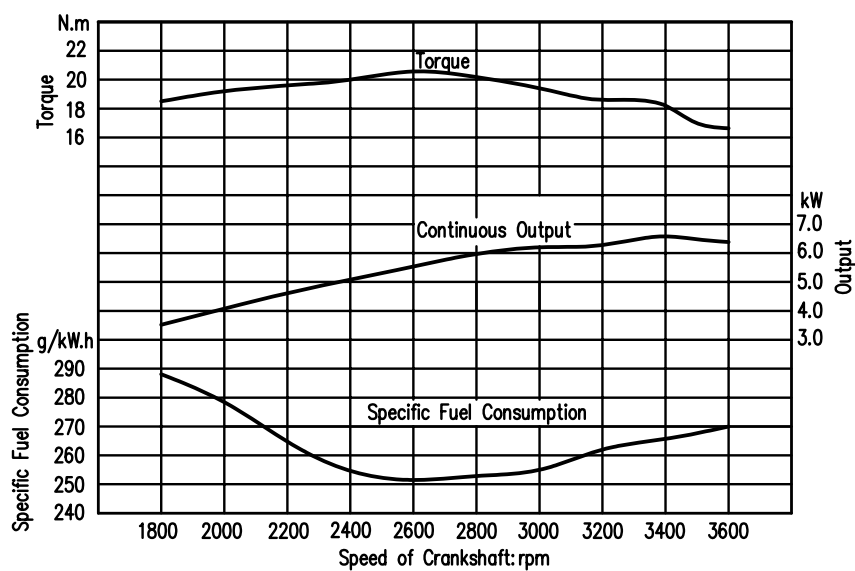
C6 Albero conico Ø 26



Ingombri



Curva di prestazione



ZDM 88

Motore diesel albero orizzontale



Icone componenti



Avviamento
Elettrico

Scheda Tecnica

Alesaggio x corsa (mm)	86x78
Cilindrata (cc)	474
Rapporto di compressione	19:1
Potenza massima (kw)	7,5
Giri motore (rpm)	3600
Alimentazione	Diesel
Avviamento	Autoavvolgente/Elettrico
Rotazione	Antioraria da PTO
Filtro aria	Bagno olio/Secco
Capacità di serbatoio (Lt)	5,5
Capacità coppa olio (Lt)	1,65
Dimensioni mm (LxLxH)	420x440x495
Peso a secco (kg)	48/53
Dimensioni packaging mm (LxLxH)	510x460x550

Configurazioni

ZDM 88 C1MV	ZDM 88 C1MEV	ZDM 88 L3EV
Albero conico C1M Ø 23 - filtro aria a bagno olio - avviamento con autoavvolgente - flangia adattamento	Albero conico C1M Ø 23 - filtro aria a bagno olio - avviamento elettrico - flangia adattamento	Albero cilindrico L3 Ø 25,4 - filtro aria a secco - avviamento elettrico

Foto prodotto (ZDM 88 C1MEV)



Foto prodotto (ZDM 88 L3EV)



Dettagli prodotto



**Comando acceleratore conf.
industriale**



ZDM 88 L3EV

**Comando acceleratore conf.
agricola**



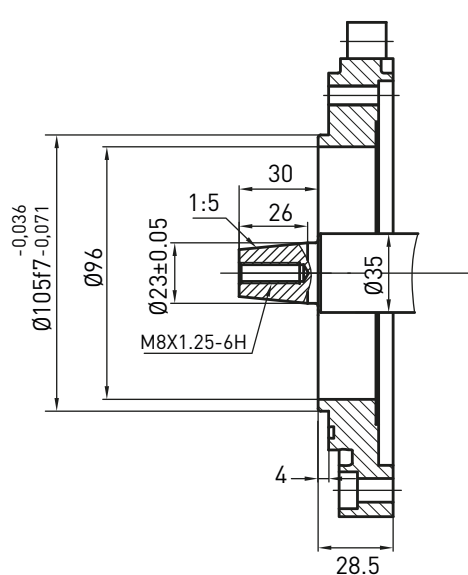
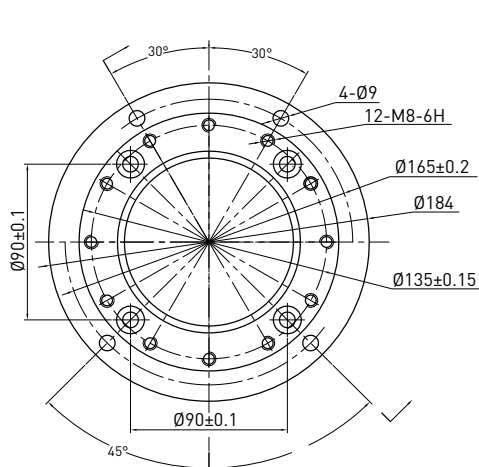
ZDM 88 C1MV/C1MEV

Quadretto avviamento elettrico

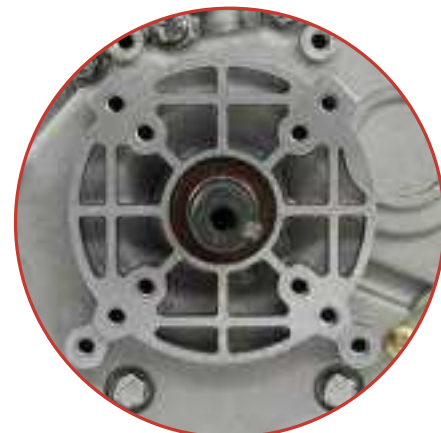
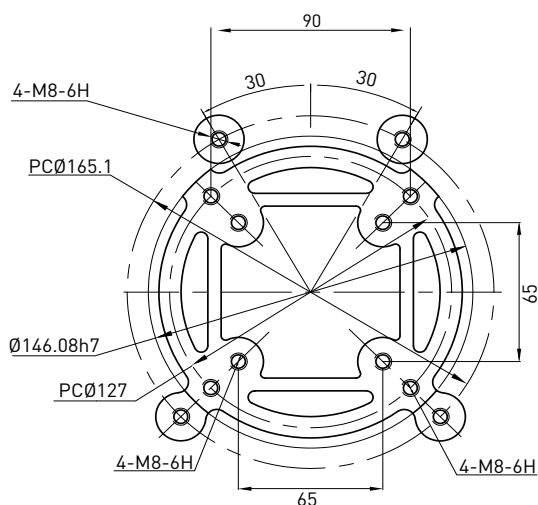
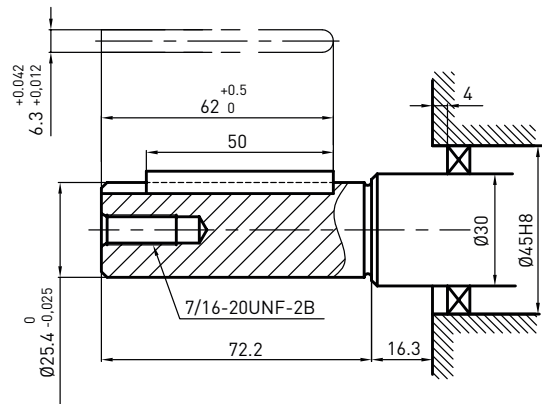
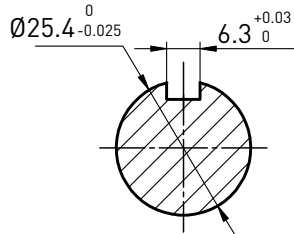


ZDM 88 C1MEV/L3EV

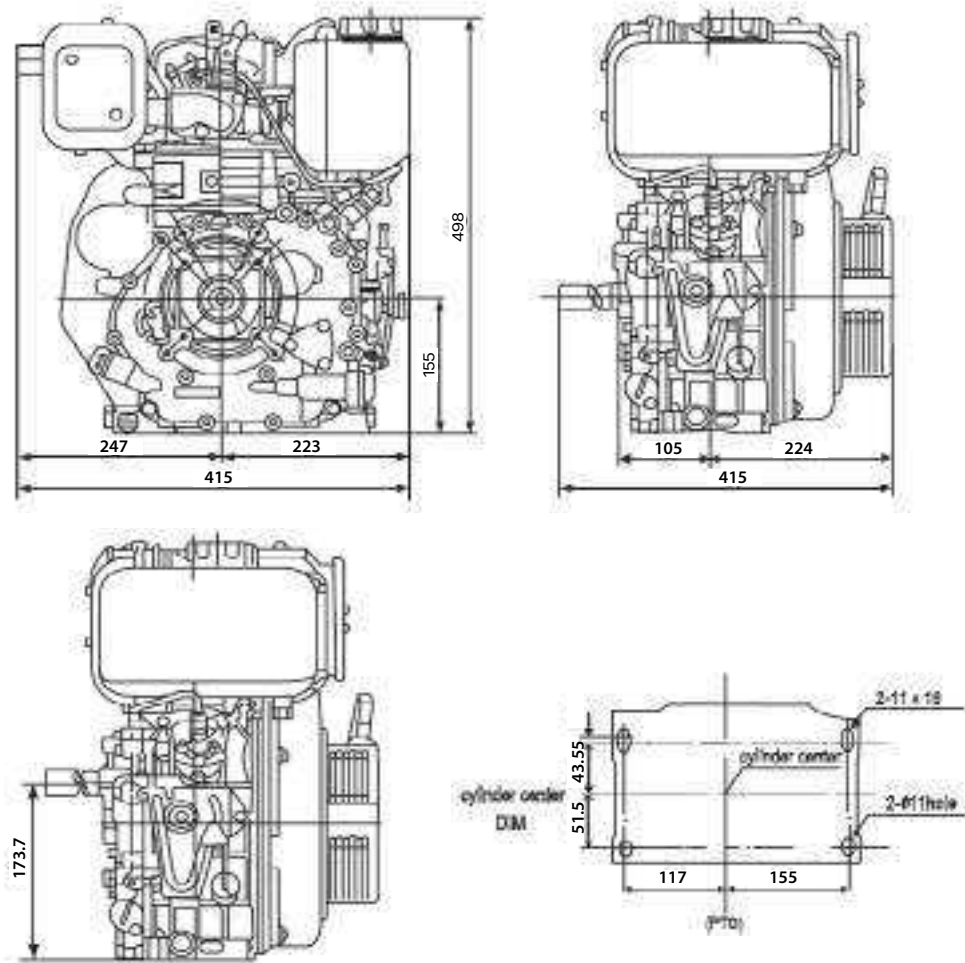
C1M Albero conico Ø 23 (con flangia adattamento)



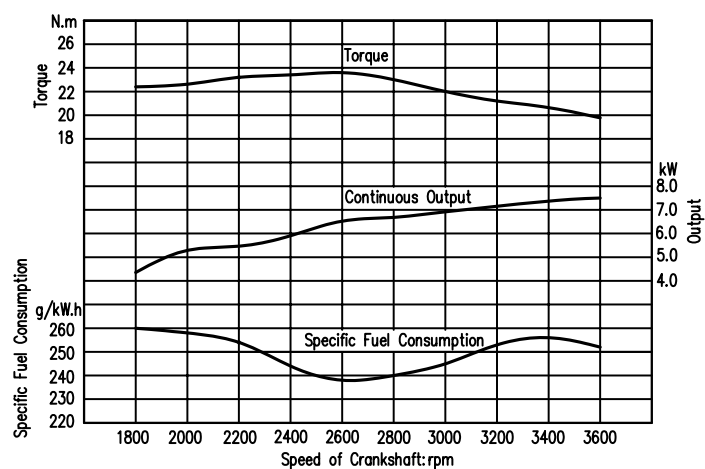
L3 Albero cilindrico Ø 25,4



Ingombri



Curva di prestazione



ZDM 92/2

Motore diesel bicilindrico albero orizzontale



Icone componenti



Avviamento
Elettrico

Scheda Tecnica

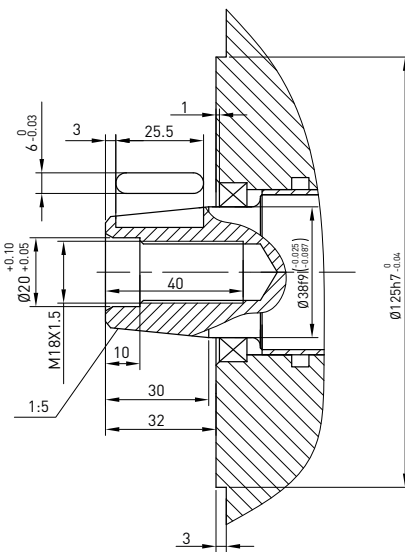
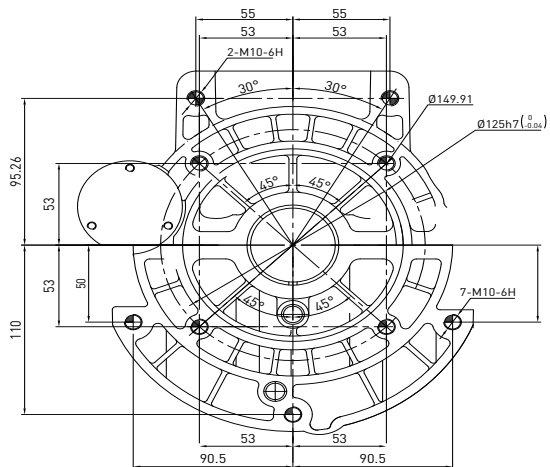
Alesaggio x corsa (mm)	92x75
Cilindrata (cc)	997
Rapporto di compressione	19,5:1
Potenza massima (kw)	14
Giri motore (rpm)	3000
Alimentazione	Diesel
Avviamento	Elettrico
Rotazione	Antioraria da PTO
Filtro aria	Bagno olio
Capacità di serbatoio (Lt)	7
Capacità coppa olio (Lt)	2,8
Dimensioni mm (LxLxH)	470x465x590
Peso a secco (kg)	88

Foto prodotto*Configurazioni***ZDM 92/2 C7EV**

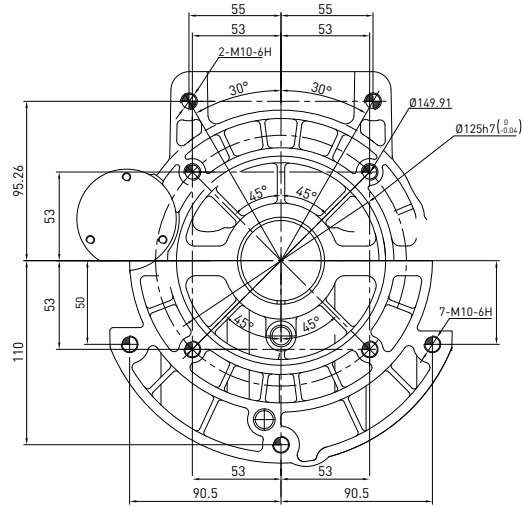
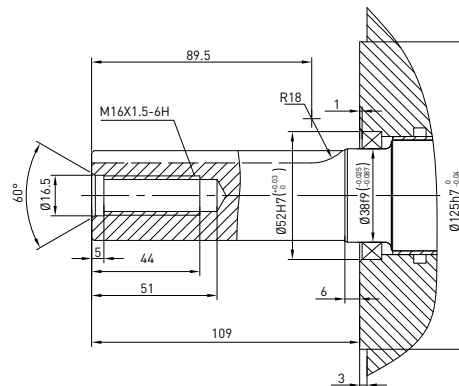
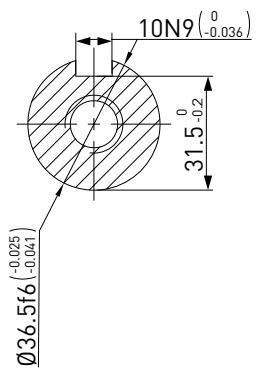
Albero conico C7 Ø
38 - filtro aria bagno
olio - avviamento
elettrico

*Dettagli prodotto*

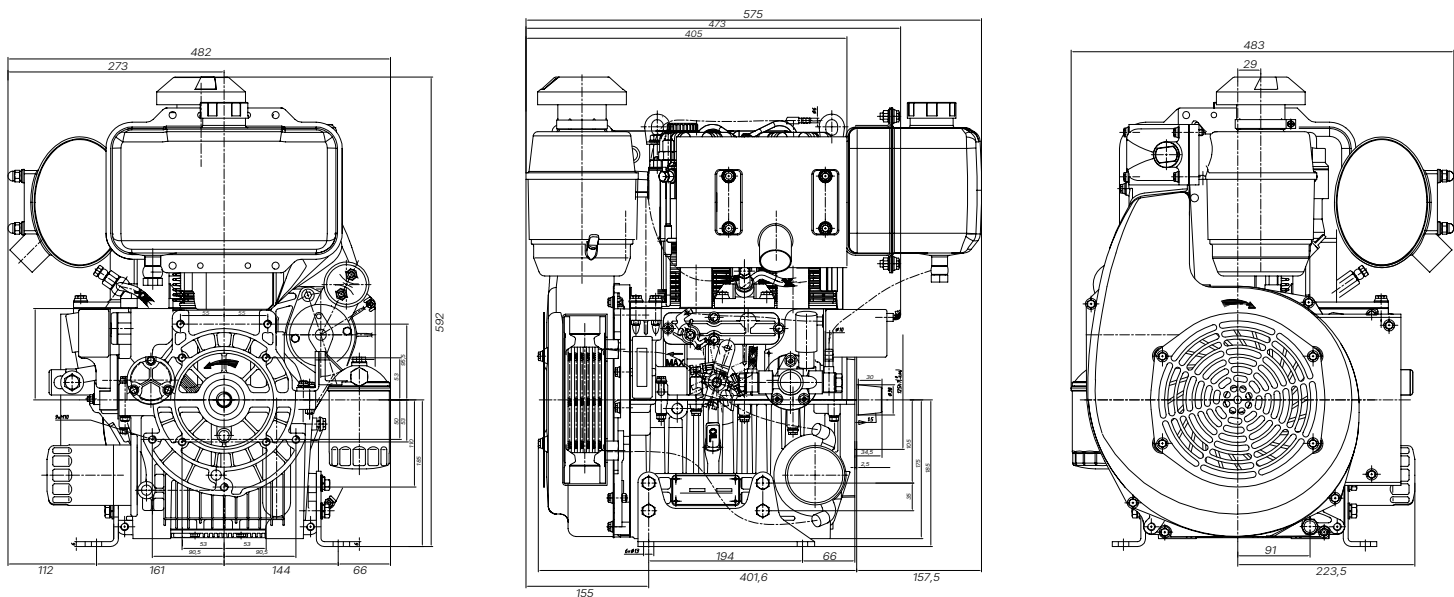
C7 Albero conico Ø 38



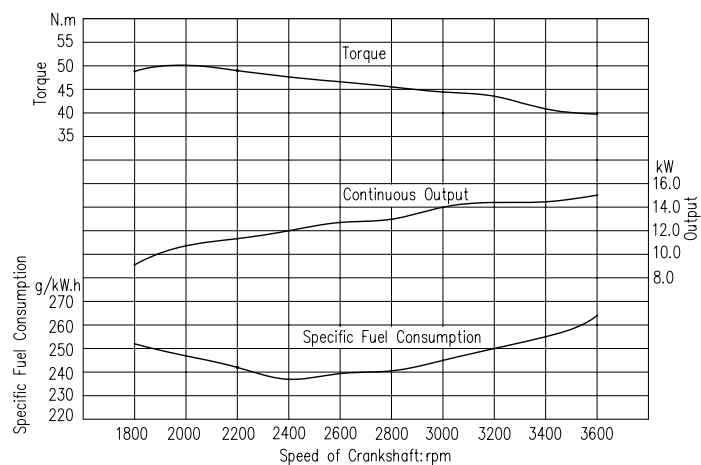
L7 Albero cilindrico Ø 36,5



Ingombri



Curva di prestazione



EV 510

Motore diesel monocilindrico albero orizzontale



Icone componenti



Valvola EGR



Filtro separatore
OMS



Silenziatore
OXICAT



Avviamento
Elettrico

Scheda Tecnica

Alesaggio x corsa (mm)	85x90
Cilindrata (cc)	510
Rapporto di compressione	18,5:1
Potenza massima (kw)	7,45
Giri motore (rpm)	3000
Alimentazione	Diesel
Avviamento	Elettrico
Rotazione	Antioraria da PTO
Filtro aria	Bagno olio
Capacità di serbatoio (Lt)	5,5
Capacità coppa olio (Lt)	1,75
Dimensioni mm (LxLxH)	576x457x610
Peso a secco (kg)	62

Foto prodotto



Configurazioni

EV 510 DE 	EV 510 F1E 
Albero conico Ø 24 M16x1,5 mm - filtro aria a bagno olio - avviamento elettrico	con campana 4 fori con interasse 240 mm e piattello diametro 160 mm - filtro aria a bagno olio - avviamento elettrico

Dettagli prodotto (OMS - EGR - OXICAT)

**.OXICAT**

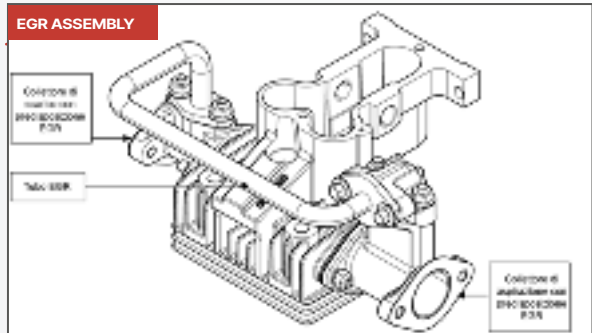
Nuovo silenziatore con catalizzatore dal design integrato e compatto.

.OMS SYSTEM (OIL MIST SEPARATOR)

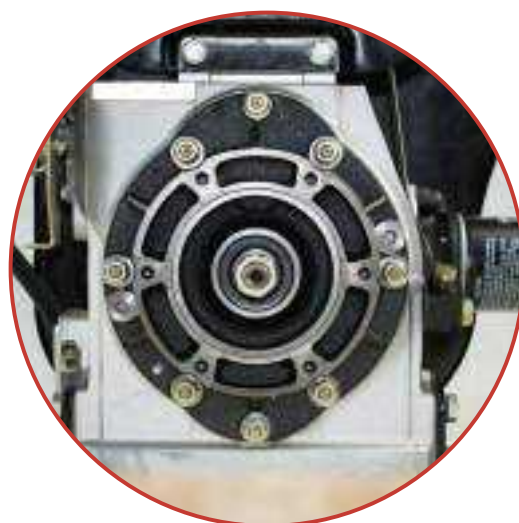
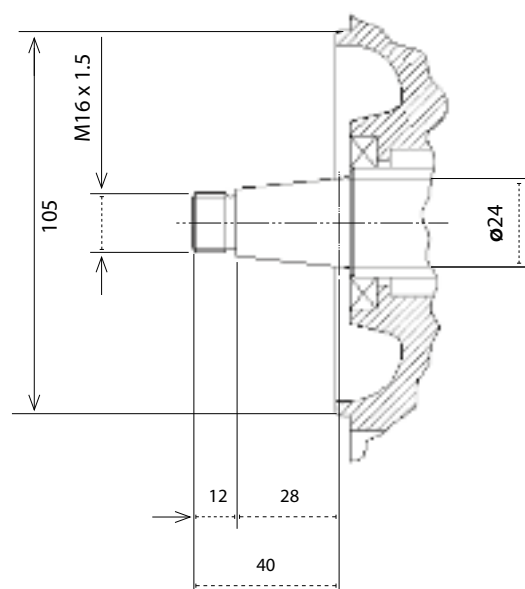
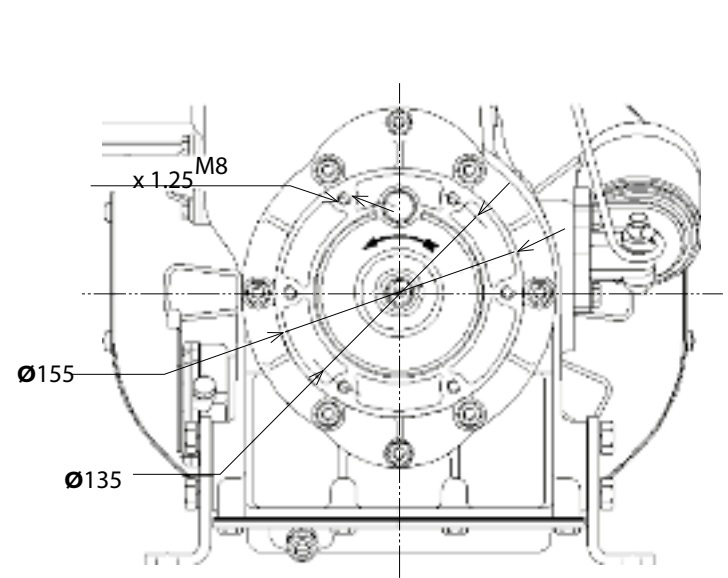
Come da normativa, attraverso il dispositivo OMS, l'olio presente nei vapori di sfiato, viene reinserito nel basamento del motore anziché nel circuito di aspirazione e/o disperso nell'ambiente.

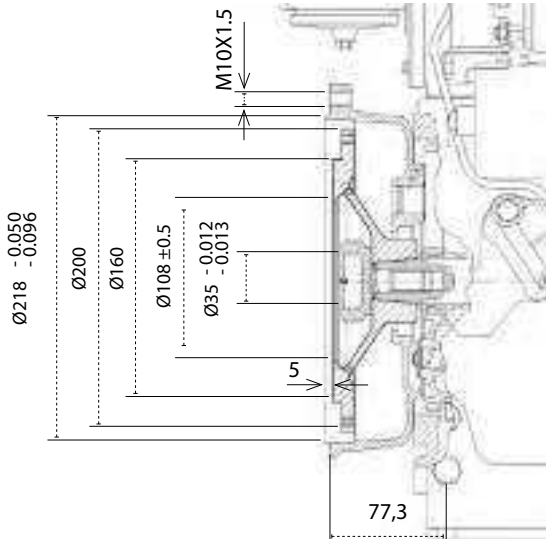
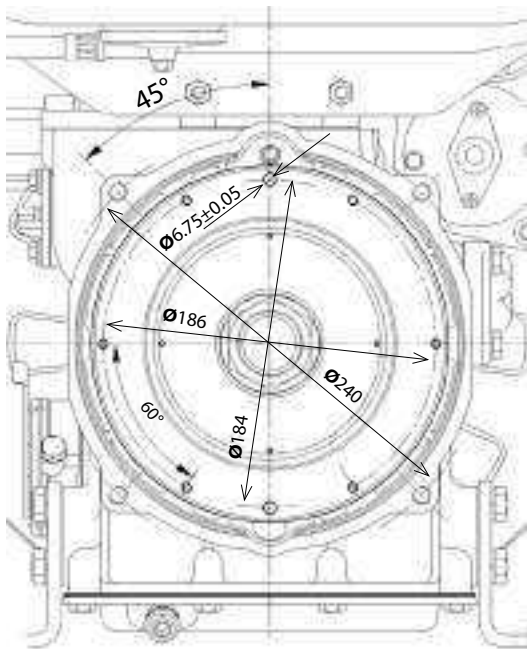
.EGR ASSEMBLY

Sistema la cui principale funzione è di ridurre la temperatura di combustione e le emissioni di ossidi di azoto del motore.

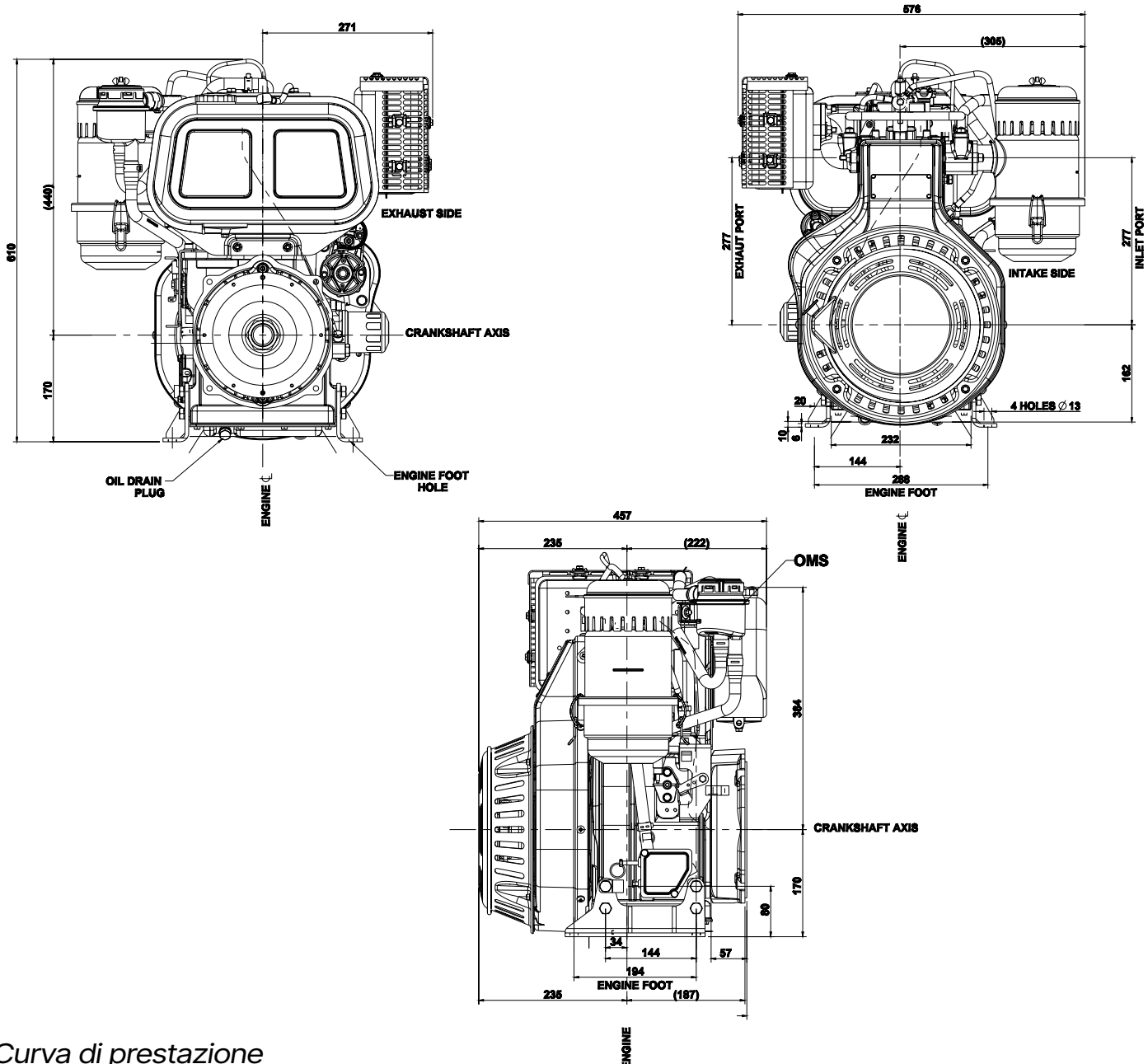


Dettagli prodotto

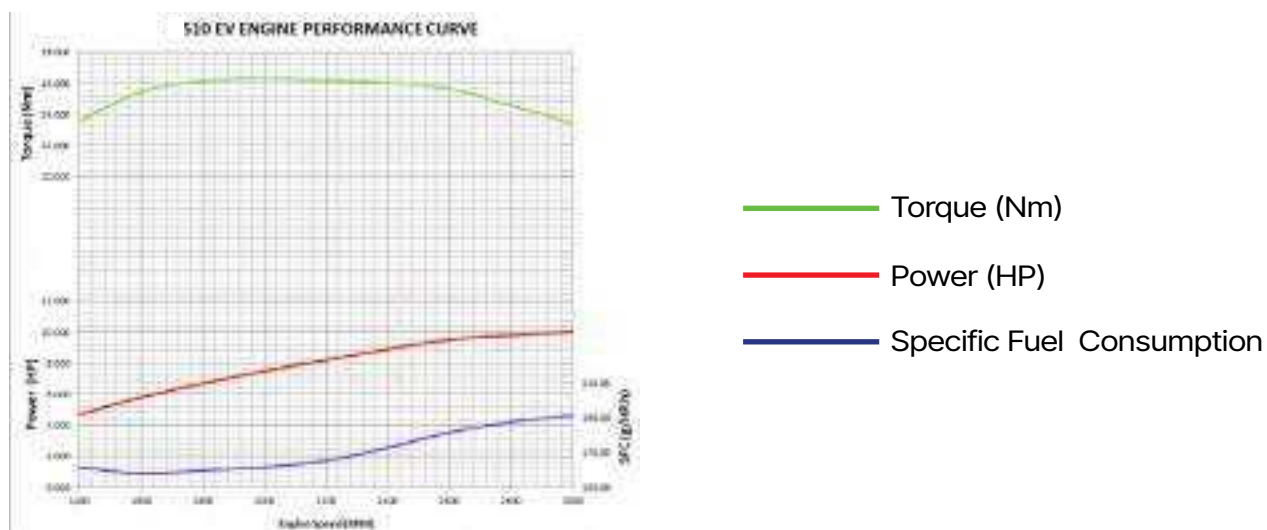
**D Albero conico Ø 24**

F1 Con campana tipo autotrazione "F" e piattello portafrizione "1"

Ingombri



Curva di prestazione



S 400*

Motore diesel 4 tempi monocilindrico albero orizzontale



Icone componenti



Avviamento
Elettrico

Scheda Tecnica

Alesaggio x corsa (mm)	86x68
Cilindrata (cc)	395
Rapporto di compressione	18:1
Potenza massima (kw)	5,5
Giri motore (rpm)	3600
Alimentazione	Diesel
Avviamento	Autoavvolgente/Elettrico
Rotazione	Antioraria da PTO
Filtro aria	Bagno olio
Capacità di serbatoio (Lt)	3,5
Capacità coppa olio (Lt)	1,2
Dimensioni mm (LxLxH)	417x463x505
Peso a secco (kg)	45

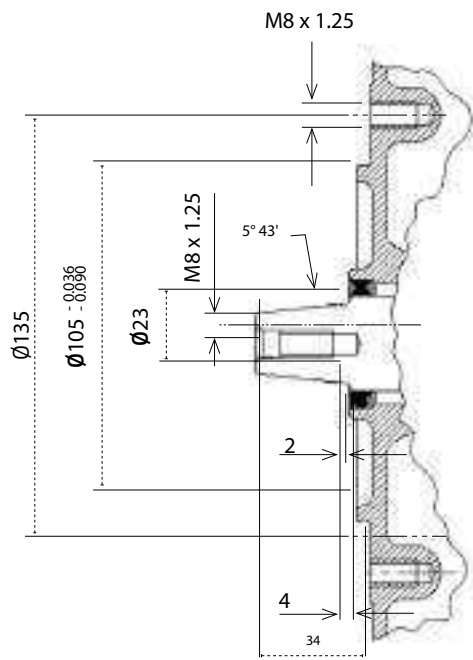
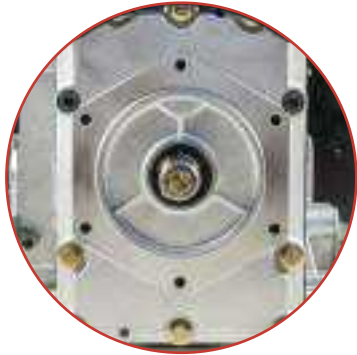
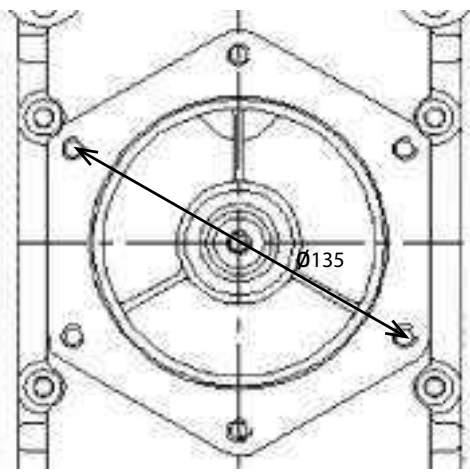
* Solo per paesi Extra SEE (Spazio Economico Europeo)

Foto prodotto*Configurazioni*

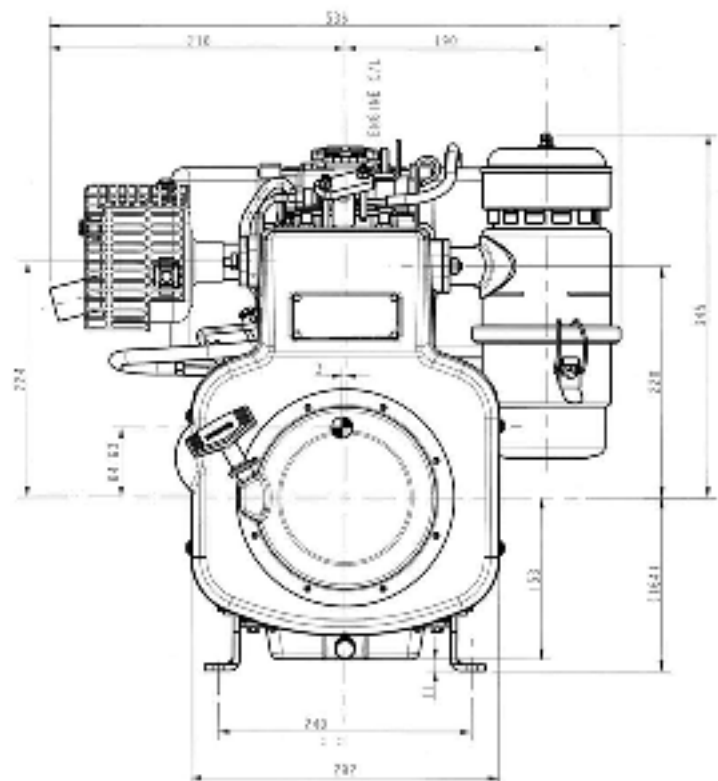
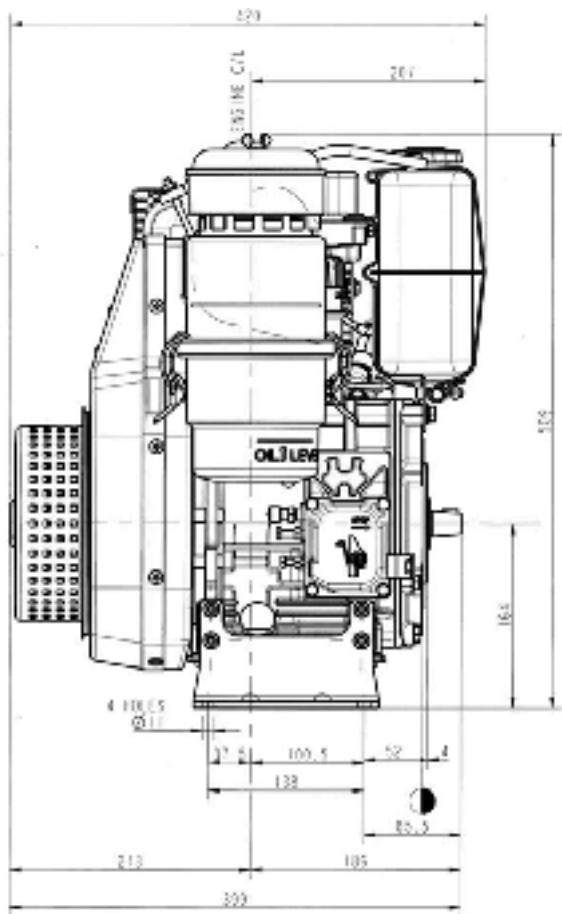
S 400 C1M	S 400 C1ME 
Albero conico C1M Ø 23 - filtro aria a bagno olio -autoavvolgente	Albero conico C1M Ø 23 - filtro aria a bagno olio -elettrico

*Dettagli prodotto*

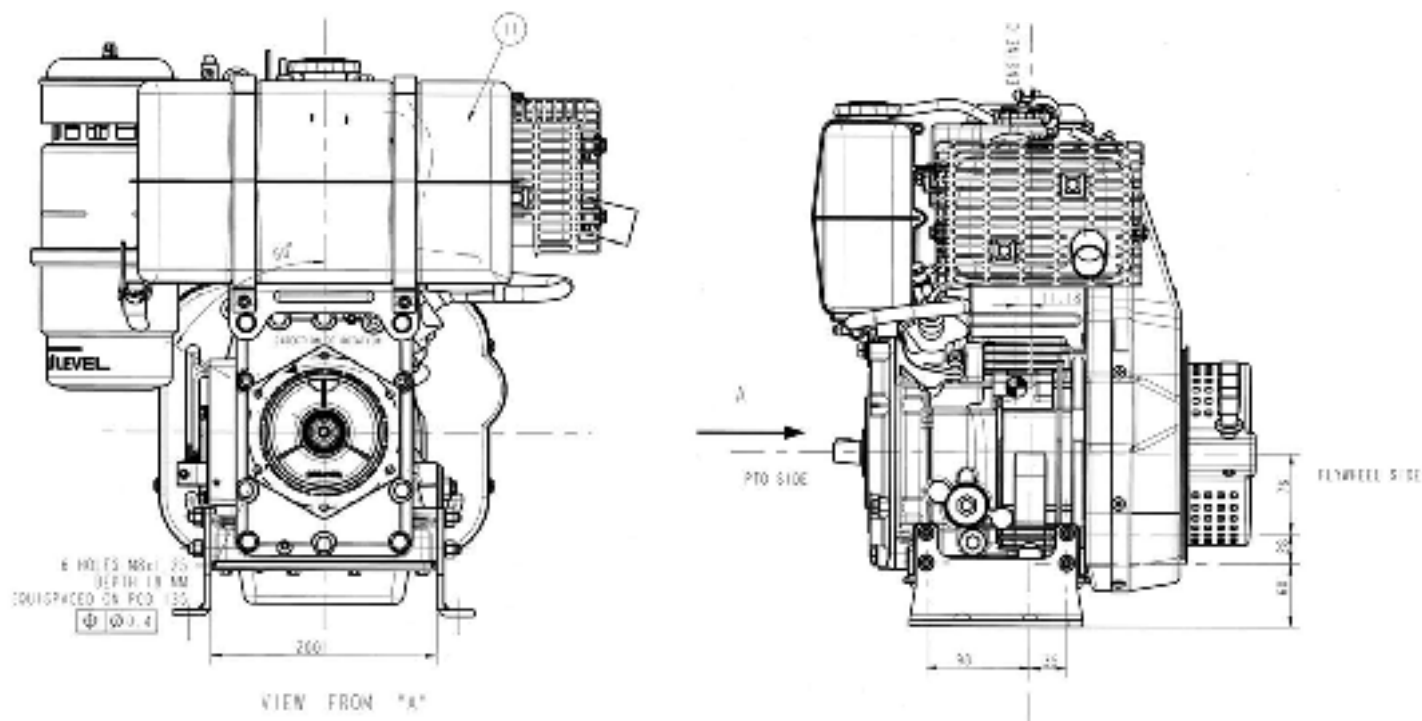
C1M Albero conico Ø 23



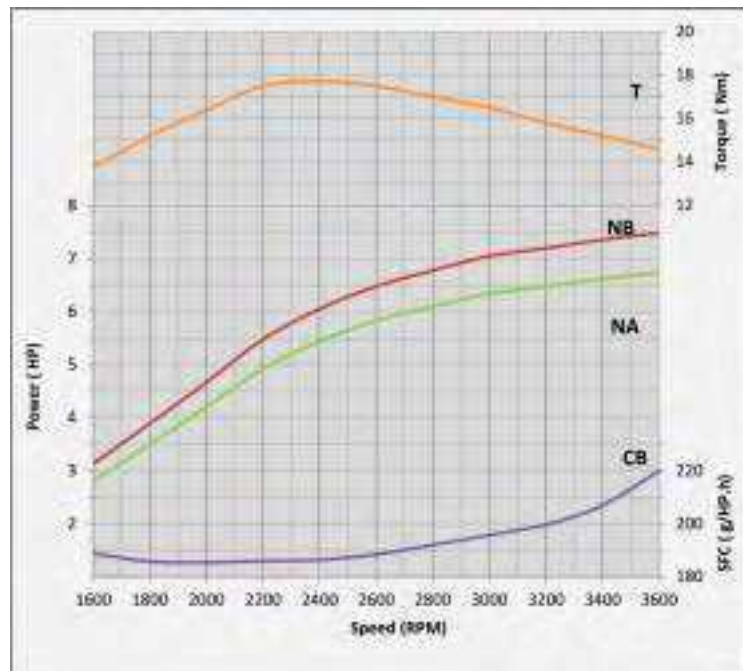
Ingombri



Ingombri



Curva di prestazione



- Torque (Nm)
- Maximum HP without overload (DIN 6270)
- Continuous HP with over load (DIN 6270)
- Specific Fuel Consumption

S 450*

Motore 4 tempi diesel monocilindrico albero orizzontale **ROTAZIONE SINISTRA**



IDEALE PER
FALCIATRICI E RANGHIATORI
ROTAZIONE SINISTRA

Scheda Tecnica

Alesaggio x corsa (mm)	85x80
Cilindrata (cc)	454
Rapporto di compressione	17,5:1
Potenza massima (kw)	6,6
Giri motore (rpm)	3000
Alimentazione	Diesel
Avviamento	Elettrico
Rotazione	Oraria da PTO
Filtro aria	Bagno olio
Capacità di serbatoio (Lt)	5,3
Capacità coppa olio (Lt)	1,75
Dimensioni mm (LxLxH)	450x456x585
Peso a secco (kg)	62

* Solo per paesi Extra SEE (Spazio Economico Europeo)

Foto prodotto*Configurazioni*

S 450 B3-EX	S 450 F1-EX
Albero conico Ø 30 con campana "B" e piattello 3 - filtro aria a bagno olio - elettrico- rotazione sinistra	Con campana "F" e piattello 1 - filtro aria a bagno olio - elettrico- rotazione sinistra

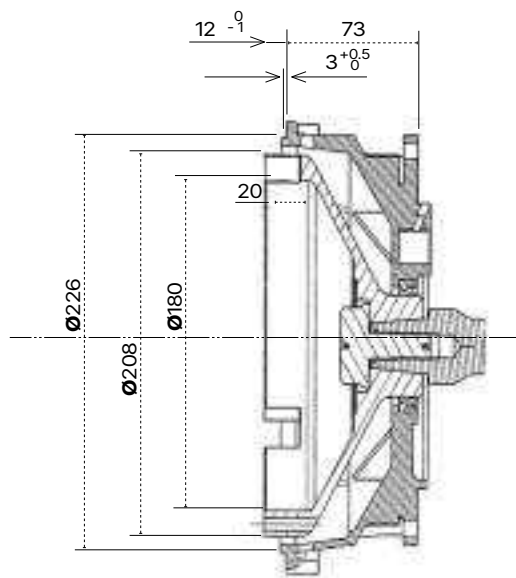
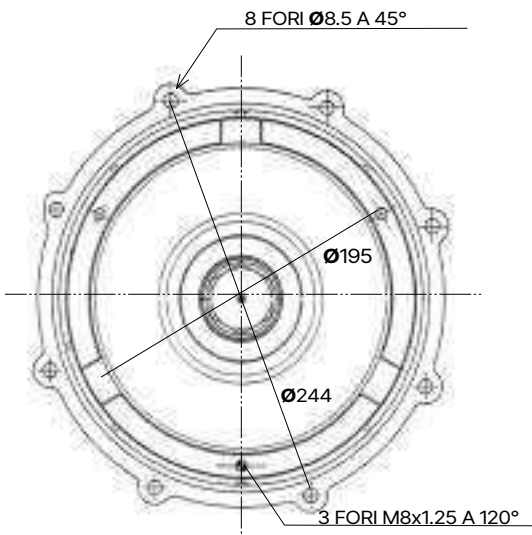
*Dettagli prodotto***Filtro bagno olio**

S 450 B3-EX/F1-EX

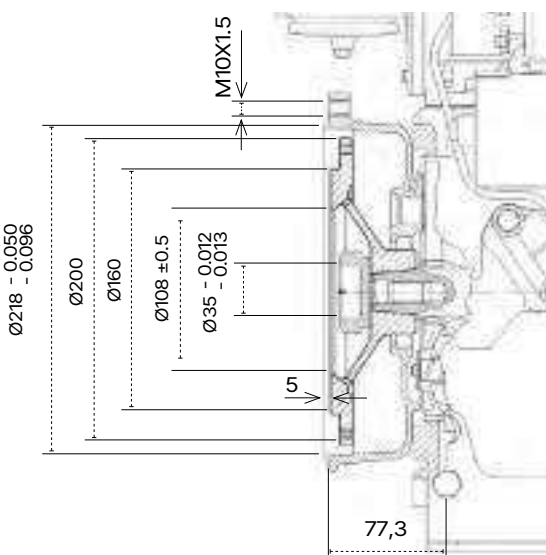
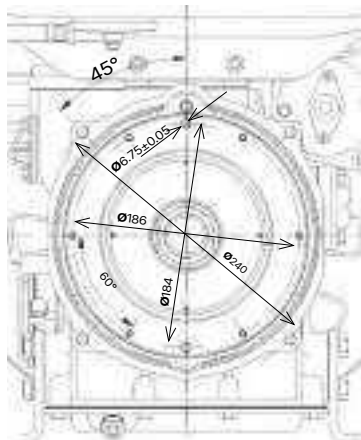
Quadretto avviamento elettrico

S 450 B3-EX/F1-EX

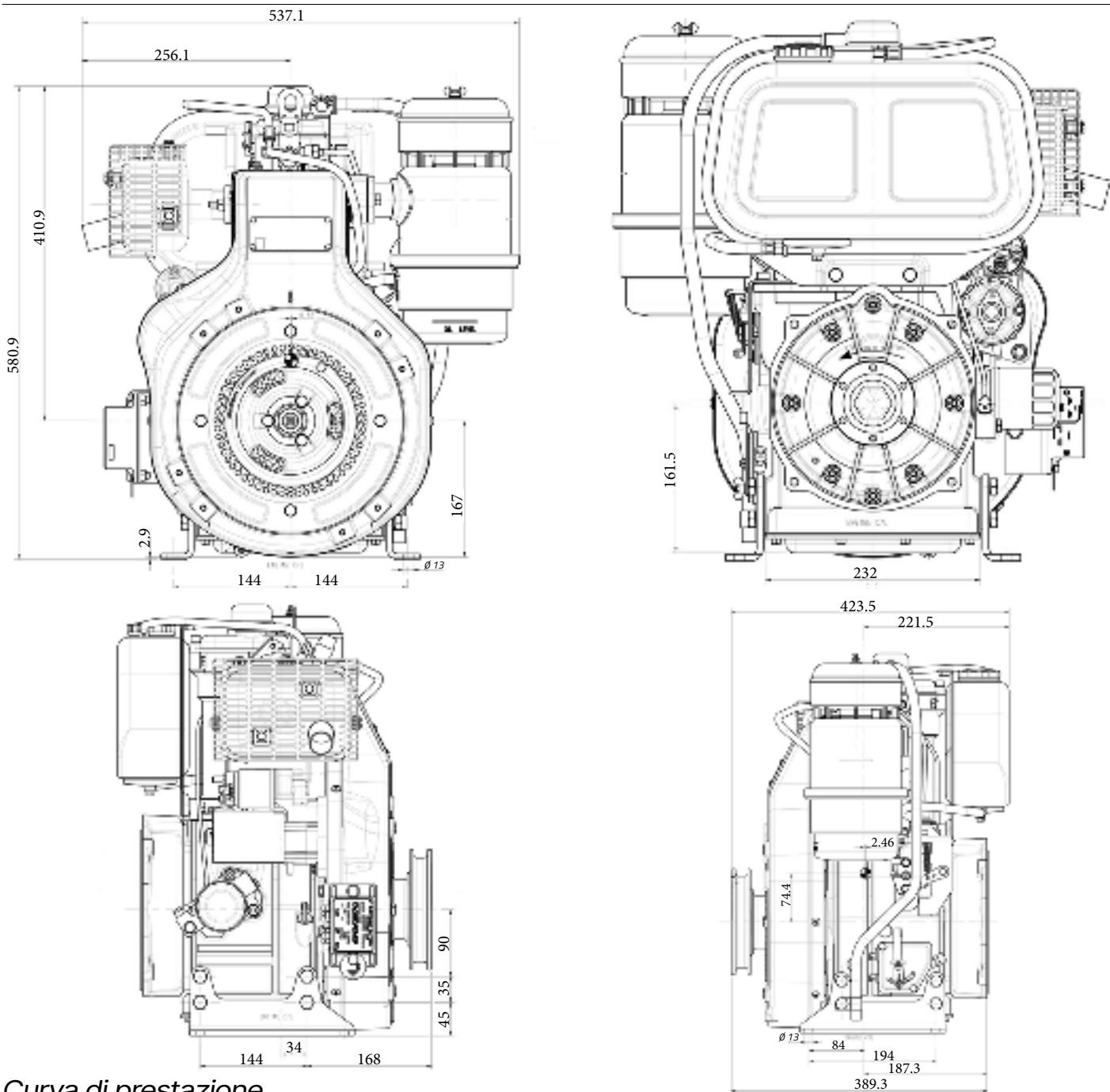
B3 Con campana tipo BCS622 "B" e piattello portafrizione.



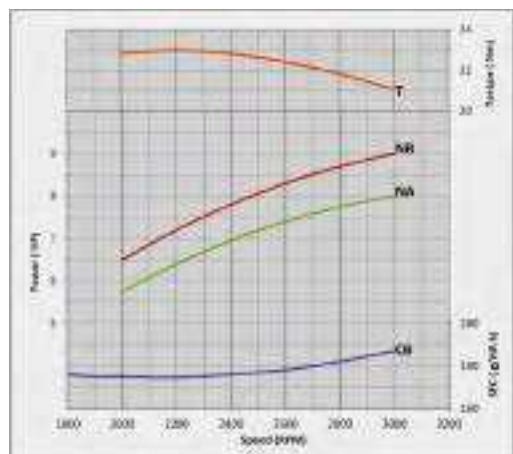
F1 Con campana tipo autotrazione "F" e piattello portafrizione "1"



Ingombri



Curva di prestazione



- Torque (Nm)
- Maximum HP without over load (DIN 6270)
- Continuos HP with over load (DIN 6270)
- Specific Fuel Consumption



SHOP 2025/26





Zanetti Motori sempre al tuo fianco!

Gadget, accessori e materiale informativo da esposizione e per i tuoi clienti.
Richiedili al tuo Agente di zona



Gazebo gonfiabile
"Stand Spider" - 5 x 5 x 3,5m



Espositore da interni
Zanetti Motori - 100 x 215 cm



Bandiera a vela - 5,1 m

Possibilità di personalizzazione
Codice ZAN4038

Espositore da interni con ripiani,
appendini ed insegna luminosa.
Codice ZAN4049

Bandiera con base quadrata in
plastica
Codice ZAN 4039



Bandiera a vela - 2,5 m

Banner Zanetti Motori
300 x 100 cm

Insegna luminosa
Zanetti Motori 50 x 25 cm

Bandiera con base quadrata in
plastica
Code ZAN4001

Banner 300 x 100 cm in PVC con
occhielli perimetrali
Codice ZAN4048

Insegna da interno 50 x 25 cm
Codice ZAN4035



Vetrofania
Zanetti Motori 19,5 x 15 cm



Pen-drive/Portachiavi 3D
Leonardo Inverter



Penna Bi-Bud PraiParts -
Zanetti Motori

Vetrofania in PVC 19,5 x 15 cm
Codice ZAN4025

Memoria esterna da 32BG
Codice ZAN4034

Penna punta media
Codice PraiParts ZAN4024
Codice Zanetti ZAN4026



Shopper di tessuto



Cappellino Zanetti Motori -
nero / bianco



Cappellino Zanetti Motori -
nero / fluo

Borsa con manici in TNT 30 x 42 cm
Codice ZAN4032

Cappellino 100% cotone
Codice ZAN4037

Cappellino 100% cotone
Codice ZAN4036



Zainetto Zanetti Motori -
blu navy



Zainetto Zanetti Motori -
nero / bianco



T-shirt Zanetti Motori -
bianca

Colore blu navy - bianco
Codice ZAN4041

Colore nero - bianco
Codice ZAN4040

T-shirt 100% cotone, taglia S-M-L-
colore bianco, logo nero
-
TAGLIA / CODICE
S / ZAN4007
M / ZAN4008
L / ZAN4009



T-shirt Zanetti Motori -
blu navy



T-shirt Zanetti Motori -
fluo

T-shirt 100% cotone, taglia S-M-L-XL
colore blu navy, logo bianco

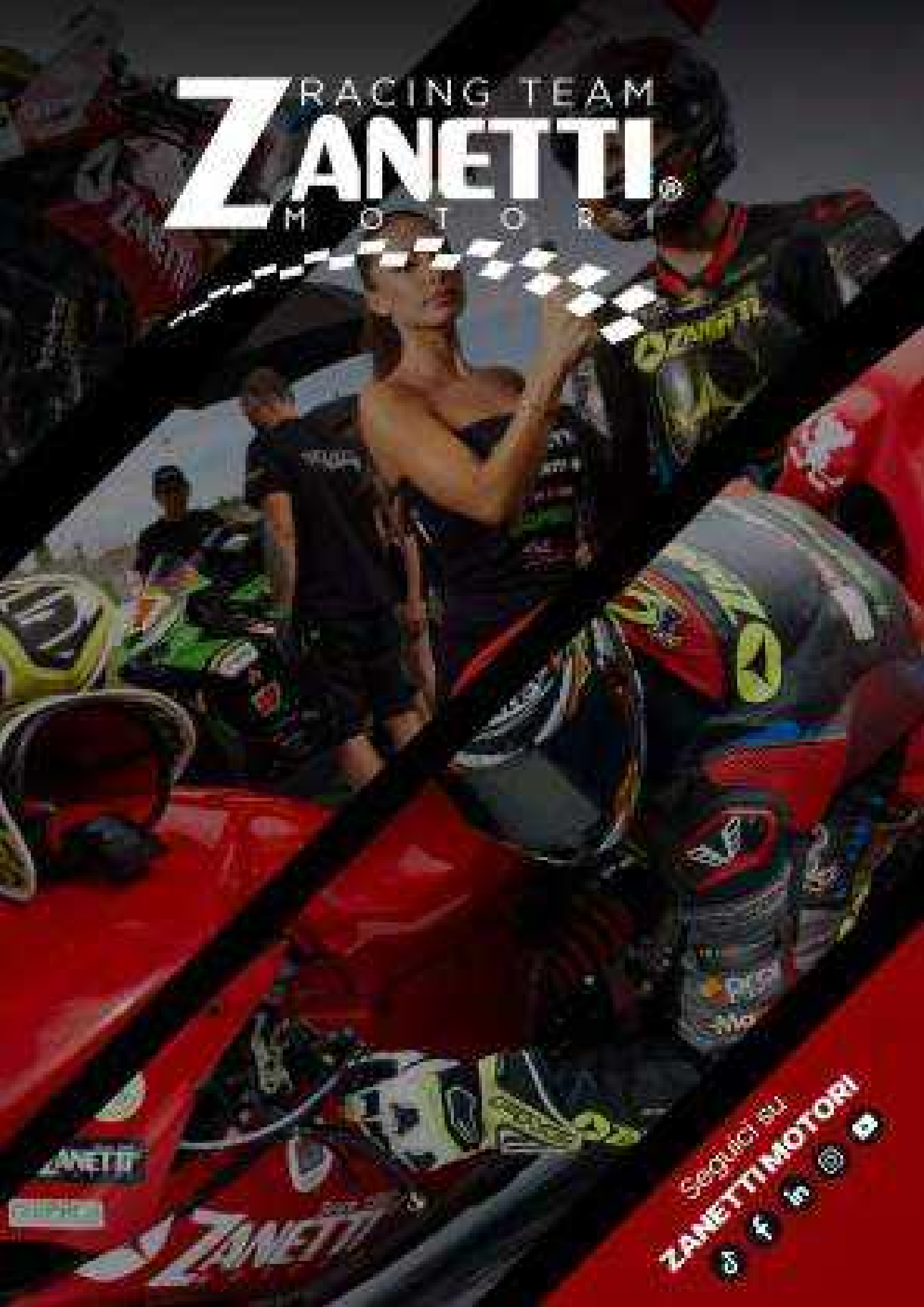
TAGLIA / CODICE
S / ZAN4016
M / ZAN4017
L / ZAN4018
XL / ZAN4014

T-shirt 100% cotone, taglia S-M-L-XL
colore blu navy, logo fluo

TAGLIA / CODICE
S / ZAN4010
M / ZAN4011
L / ZAN4012
XL / ZAN4013



RACING TEAM ZANETTI MOTOR



SPONSORED BY
ZANETTI MOTOR



ZANETTI PER LO SPORT







Since 1960
ZANETTI
MOTORI



Il presente **Catalogo Motori cod. 1031 rev.2/2025** annulla e sostituisce tutte le versioni precedenti.

Tutti i prodotti inseriti a catalogo sono a marchio registrato Zanetti Motori © di proprietà della Prai s.r.l., pertanto è espressamente vietato qualsiasi utilizzo dei suddetti marchi e/o segni distintivi, non conformi alla legge e che quindi potrebbero arrecare danno e/o pericolo di danno diretto o indiretto senza il consenso informato e autorizzato dalla Prai s.r.l.

Foto dati e caratteristiche tecniche riportate nel presente catalogo non sono impegnativi.

La Prai s.r.l. si riserva il diritto di apportare qualsiasi modifica senza alcun preavviso. Pertanto colori, pesi, misure, prestazioni e quanto altro indicato nel suddetto catalogo non sono vincolanti, ma solo indicativi.

In ogni caso, per qualsiasi dettaglio tecnico più approfondito sui prodotti del Catalogo, si invita a contattare la Prai s.r.l. e/o la sua rete di rivenditori Zanetti Motori.

I dati di potenza dei motori sono stati misurati secondo la procedura ISO 3046-1.



Since 1960

Distribuito in esclusiva da:

PRAI s.r.l.

Gravina in Puglia (BA) / Italy
70024 Via Nobel, 15/17
tel. +39 080 325 58 17
www.zanettimotori.it