

WORMS
ENTREPRISES

YAMAHA

MOTEUR YAMAHA

EH 72

MULTI-APPLICATIONS

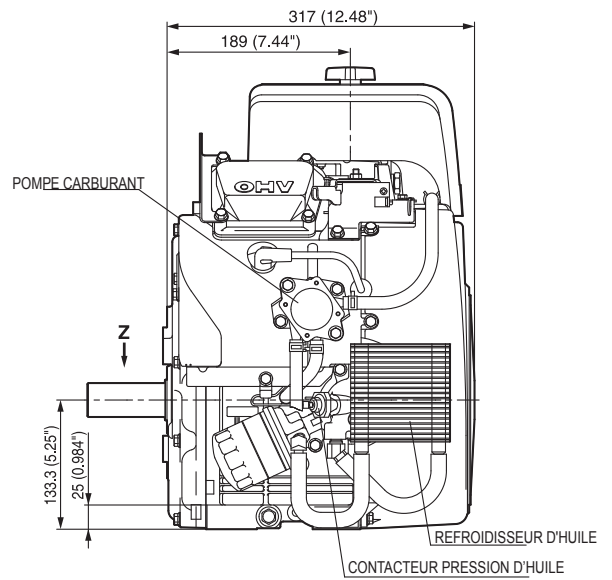
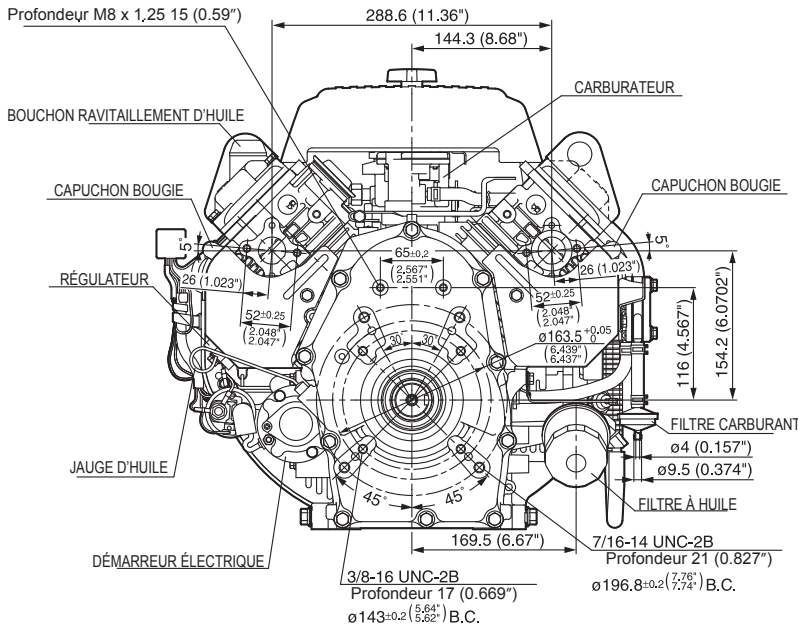
Existe EH65 (22ch)

25ch

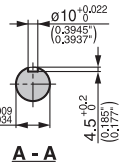
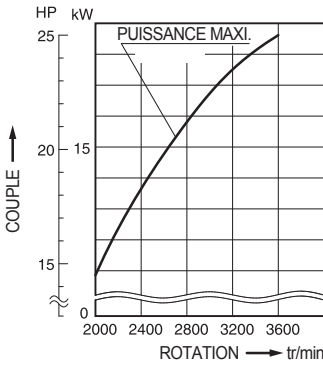
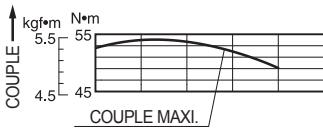
- Longévité extrême grâce aux cylindres chemisés en fonte.
- Fiabilité maximale due au vilebrequin en acier haute qualité forgé.
- Consommation réduite et excellent démarrage assurés par un allumage électronique breveté HotSpark.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

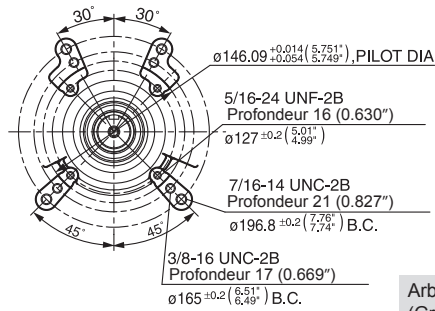
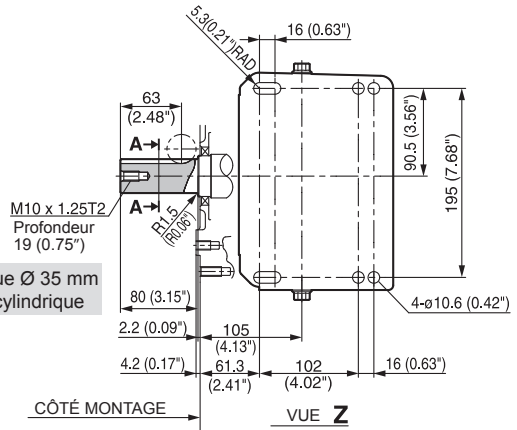
Alésage × course	mm	84 x 65
Cylindrée	cm ³	720
Puissance max. (nette)		25 ch à 3 600 tr/min
Puissance nominale (nette)		19 ch à @ 3 400 tr/min
Couple max. (nette)		53.6 N•m (2.9 kgf•m) @ 2500 tr/min
Carburant		Essence SP95
Capacité carter d'huile	L	1.55
Dimensions (L × W × H)	mm	317 × 477 × 480
Poids à sec	kg	46



BRIDE MÉTRIQUE

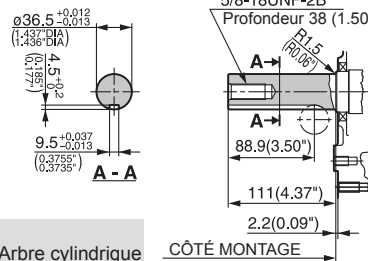
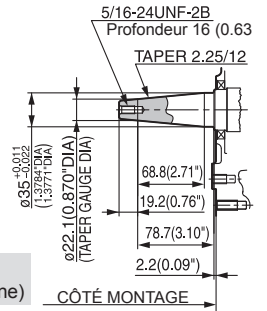


Métrique $\phi 35$ mm
Arbre cylindrique

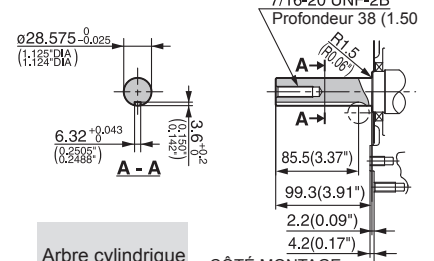


Bride SAE-B

Arbre conique
(Groupe électrogène)



Arbre cylindrique
claveté



Arbre cylindrique
claveté

