



Inlocuirea motoarelor EY cu motoare EX



Dupa cum stiti, motoarele Subaru EY (gama SV) nu mai fac parte din programul de livrari pentru Europa, datorita faptului ca nu respecta normele in vigoare de poluare a mediului.

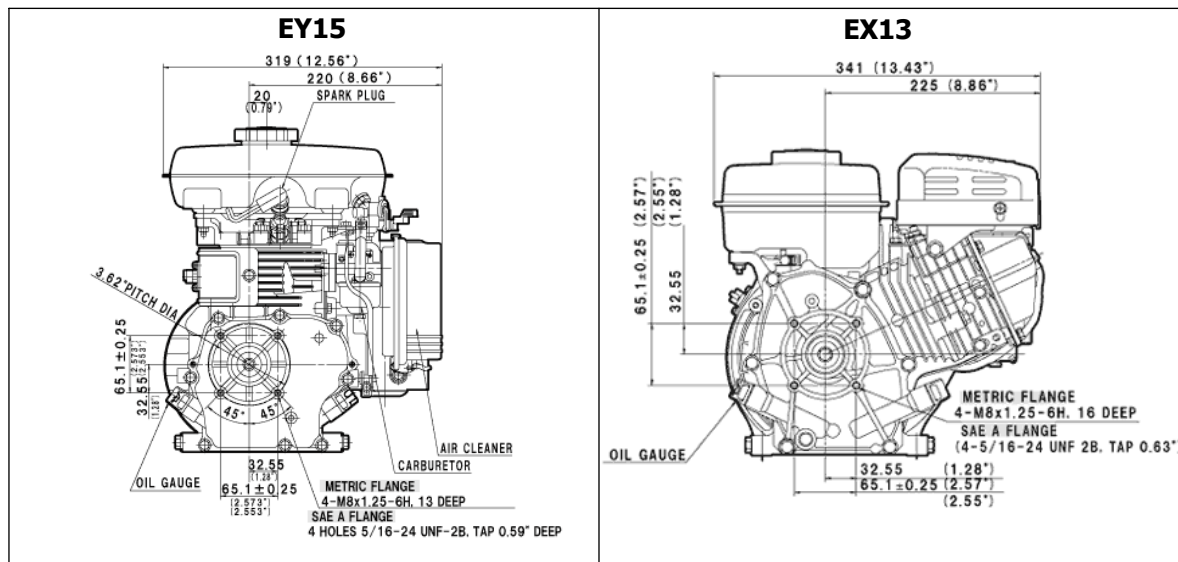
Va prezentam in continuare motoarele Subaru EX13 si EX17 (gama OHC), care pot inlocui in proportie de 90 % motoarele EY15 si EY20 pe utilaje mai vechi, fara a fi necesare modificari la partea de prindere sau protectie de pe utilaj.

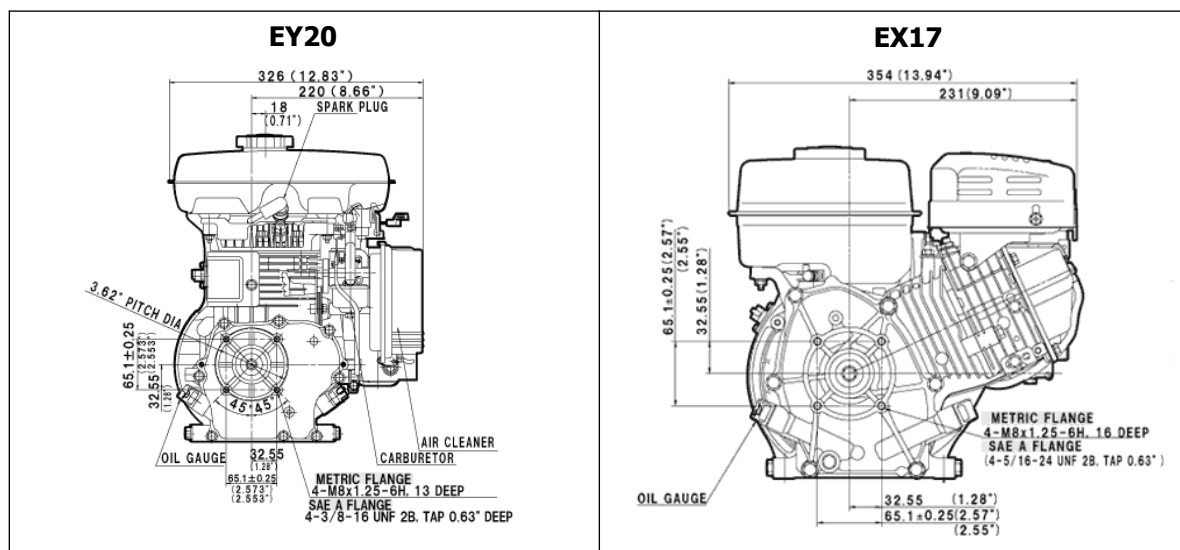
Dintre avantajele oferite de motoarele EX mentionam:

- Performanta superioara – putere mai mare la aceeasi capacitate cilindrica;
- Forta de tragere mai mica la pornire;
- Mai silentioase – mai putine piese in miscare;
- Durata indelungata de exploatare;
- Emisii reduse de gaze;
- Consum redus de combustibil.

	EY15	EX13	EY20	EX17
Putere, CP	2,2 / 3.000 rpm 2,7 / 3.600 rpm	2,6 / 3.000 rpm 3,0 / 3.600 rpm	3,0 / 3.000 rpm 3,5 / 3.600 rpm	3,5 / 3.000 rpm 4,0 / 3.600 rpm
Putere maxima, CP	3,5 / 4.000 rpm	4,3 / 4.000 rpm	5,0 / 4.000 rpm	5,7 / 4.000 rpm
Cuplu maxim, Nm	6,7 / 2.800 rpm	8,1 / 2.500 rpm	9,3 / 2.800 rpm	11,3 / 2.500 rpm

Dimensiuni de gabarit ale motoarelor:





Motoare EX disponibile in stoc:

Specificatie	Tip arbore
EX130D40111	cilindric cu pana, 18x50 mm
EX130D40112	cilindric cu pana, 18x50 mm
EX130D50041	cilindric cu pana, 19,05x58,5 mm
EX170D00082	cilindric cu pana, 20x50 mm
EX170D10013	filet M18 (pompe)
EX170D40211	con 20x1/5 (placi Weber)
EX170D50152	cilindric cu pana, 19,05x58,5 mm

In cazul in care doriti sa inlocuiti un motor EY cu un motor EX, va rugam sa verificati urmatoarele:

- Daca motorul EX poate fi introdus sub cadrul de protectie al utilajului vechi (unde este cazul);
- Daca se poate ajusta intinderea curelei de transmisie (unde este cazul);
- Tipul si dimensiunea arborelui de la motorul vechi.

Dorim sa va amintim ca gama EX cuprinde motoare cu puteri de pana la 14 CP (EX13, EX17, EX21, EX27, EX30, EX35, EX40). Astfel, orice motor Honda GX din aceasta gama de putere (sau alta marca de fabricatie) poate fi inlocuit cu un motor Subaru EX. Trebuie doar sa ne comunicati elementele de prindere si antrenare ale motorului vechi.

Pentru alte informatii va rugam sa accesati www.subaru-robin.jp sau sa transmiteti un e-mail la postvanzare@interprima.ro.