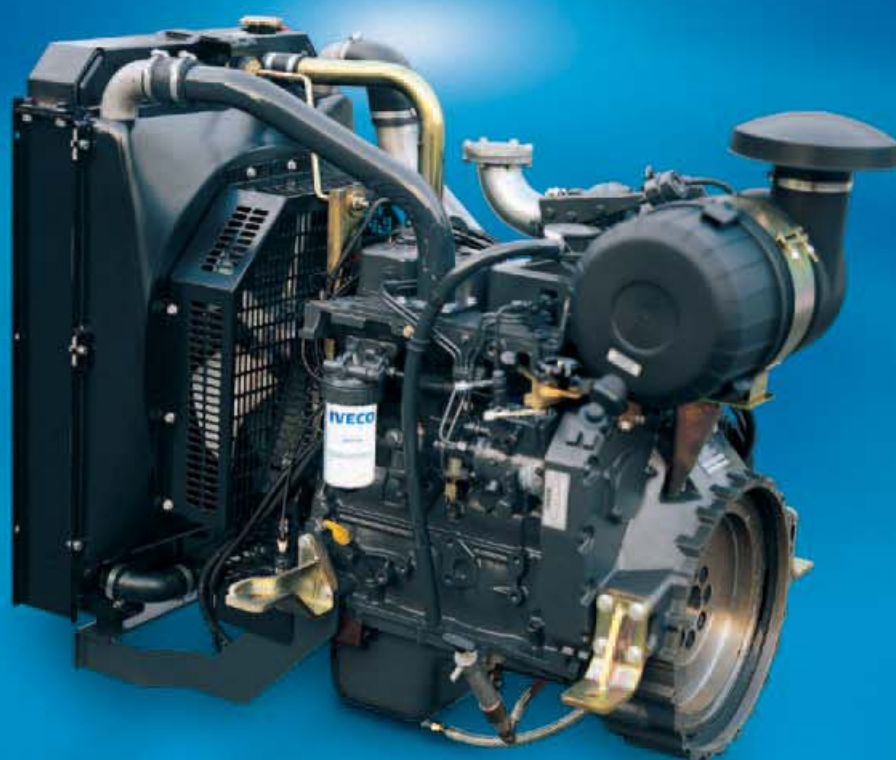


industrie

# GAMME MOTEURS POUR POMPES ANTI-INCENDIE

DE 49 kW à 680 Kw



**IVECO**  
MOTORS

 **FPT**  
POWERTRAIN TECHNOLOGIES

  
**GARENI** industrie

# GAMME MOTEURS - POUR POMPES ANTINCENDIE

| Moteur      | Cylindres -<br>Aspiration (1) | Cylindrée<br>L | Injection<br>Type (2) | PUISSANCE - kW (3) |             |             |             |             |             |             |             |
|-------------|-------------------------------|----------------|-----------------------|--------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
|             |                               |                |                       | 1470<br>rpm        | 1760<br>rpm | 2100<br>rpm | 2200<br>rpm | 2350<br>rpm | 2600<br>rpm | 2800<br>rpm | 2940<br>rpm |
| N45 MNA F40 | 4L - NA                       | 4,5            | MECH                  | 49                 | 60          | 68          | 69          | 72          | 74          | 73          | 73          |
| N45 MNS F40 | 4L - TC                       | 4,5            | MECH                  | 70                 | 82          | 98          | 100         | 105         | 108         | 108         | 109         |
| N45 MNT F40 | 4L - TAA                      | 4,5            | MECH                  | -                  | -           | -           | -           | -           | 158         | 160         | 164         |
| N45 MNT F41 | 4L - TAA                      | 4,5            | MECH                  | 92                 | 115         | 130         | 134         | 138         | 143         | 144         | 145         |
| N67 MNT F40 | 6L - TAA                      | 6,7            | MECH                  | -                  | -           | -           | -           | -           | 238         | 244         | 246         |
| N67 MNT F41 | 6L - TAA                      | 6,7            | MECH                  | 148                | 182         | 206         | 210         | 217         | 218         | 220         | 223         |
| N67 MNT F42 | 6L - TAA                      | 6,7            | MECH                  | 127                | 159         | 180         | 184         | 189         | 197         | 198         | 198         |
| N59 ENT F40 | 6L - TAA                      | 5,9            | ECR                   | 110                | 193         | 228         | 235         | 250         | 275         | 294         | 295         |
| C78 ENT F40 | 6L - TAA                      | 7,8            | EUI                   | TBD                | TBD         | TBD         | TBD         | TBD         | 360         | -           | -           |
| V08 ENT F40 | 8V - TAA                      | 20             | ECR                   | TBD                | TBD         | TBD         | 680         | -           | -           | -           | -           |

## (1)

L = Cylindres verticaux en ligne  
 V = Cylindres en V de 90°  
 NA = Aspiration naturelle  
 TC = Suralimenté  
 TAA = Suralimenté avec aftercooler.

## (2)

MECH = Injection mécanique  
 ECR = Electronic Common Rail  
 EUI = Electronic Unit Injection

## (3)

Puissance brute au volant selon ISO Power 3046. Applicable aussi aux normes DIN 6271, B.S. 5514 et SAE J 1349 .



## 2 GARENI INDUSTRIE

"Rue des écoles" 47600 CALIGNAC (AGEN) FRANCE

Tel : + 33(0)5 53 65 80 40 Fax : + 33(0)5 53 65 88 73

contact@2gareni-industrie.com

http://www.2gareni-industrie.com

### Iveco Motors

Via Puglia, 15 - 10156 Torino IT  
 Tel. +39 (011) 0076245 - Fax +39 (011) 0076275

### Iveco Motors

V.le dell'Industria, 15/17- 20010 Pregnana Mil.se Milano IT  
 Tel. +39 (02) 935101 - Fax +39 (02) 93590029

www.ivecomotors.com

Distributeur local