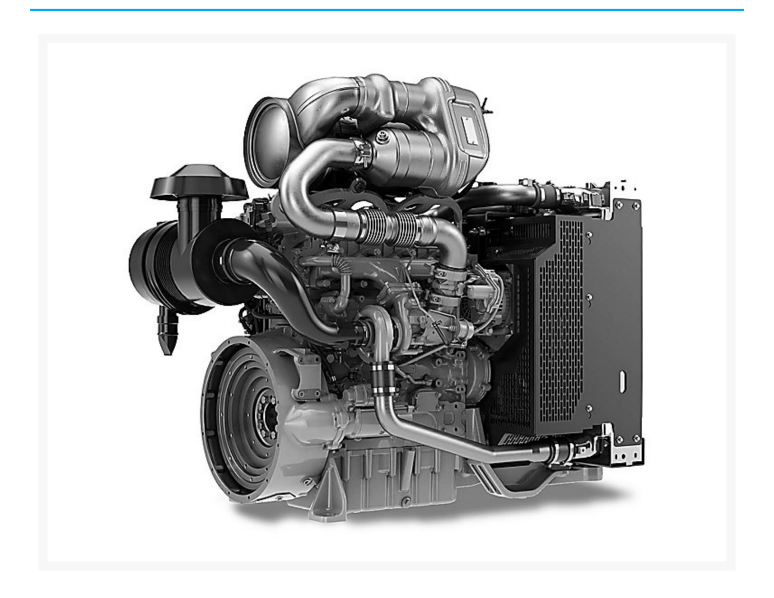




1204J-E44TTAG2

Product Images



Informations complémentaires

Puissance nominale de secours en kWe @ 1800100 kWeVitesse nominale (tr/min)2000-2200 tr/minNombre de cylindres4Alésage (mm)105 mmCuve (mm)127 mmCylindrée (L)44290 LType de combustionInjection directeRatio de compression16.5:1Sens de rotationSens contaire aux aiguilles d'une montrePoids (kg)65 kgLargeur (mm)682 mmHauteur (mm)609 mmProfondeur (mm)452 mmPuissance max (kW)139.8 kWTiers D'Émission4f/V		
Nombre de cylindres Alésage (mm) Cuve (mm) Cuve (mm) Cylindrée (L) Type de combustion Ratio de compression 16.5:1 Sens de rotation Poids (kg) Largeur (mm) Hauteur (mm) Profondeur (mm) Profondeur (mm) Puissance max (kW) A4290 L A42		100 kWe
Alésage (mm) Cuve (mm) Cuve (mm) Cylindrée (L) Type de combustion Ratio de compression Sens de rotation Poids (kg) Largeur (mm) Hauteur (mm) Profondeur (mm) Profondeur (mm) Puissance max (kW) 127 mm 44290 L 44290 L 54290 L 64290	Vitesse nominale (tr/min)	2000-2200 tr/min
Cuve (mm) Cylindrée (L) 44290 L Type de combustion Injection directe Ratio de compression 16.5:1 Sens de rotation Sens contaire aux aiguilles d'une montre Poids (kg) Largeur (mm) Hauteur (mm) 609 mm Profondeur (mm) 452 mm Puissance max (kW) 139.8 kW	Nombre de cylindres	4
Cylindrée (L) Type de combustion Injection directe Ratio de compression 16.5:1 Sens de rotation Sens contaire aux aiguilles d'une montre Poids (kg) 65 kg Largeur (mm) 682 mm Hauteur (mm) Profondeur (mm) 452 mm Puissance max (kW) 139.8 kW	Alésage (mm)	105 mm
Type de combustion Injection directe Ratio de compression 16.5:1 Sens de rotation Sens contaire aux aiguilles d'une montre Poids (kg) 65 kg Largeur (mm) 682 mm Hauteur (mm) 609 mm Profondeur (mm) 452 mm Puissance max (kW) 139.8 kW	Cuve (mm)	127 mm
Ratio de compression 16.5:1 Sens de rotation Sens contaire aux aiguilles d'une montre Poids (kg) 65 kg Largeur (mm) 682 mm Hauteur (mm) 609 mm Profondeur (mm) 452 mm Puissance max (kW) 139.8 kW	Cylindrée (L)	44290 L
Sens de rotation Poids (kg) Largeur (mm) Hauteur (mm) Profondeur (mm) Puissance max (kW) Sens contaire aux aiguilles d'une montre 65 kg 682 mm 609 mm 452 mm 139.8 kW	Type de combustion	Injection directe
Poids (kg) 65 kg Largeur (mm) 682 mm Hauteur (mm) 609 mm Profondeur (mm) 452 mm Puissance max (kW) 139.8 kW	Ratio de compression	16.5:1
Largeur (mm)682 mmHauteur (mm)609 mmProfondeur (mm)452 mmPuissance max (kW)139.8 kW	Sens de rotation	Sens contaire aux aiguilles d'une montre
Hauteur (mm) 609 mm Profondeur (mm) 452 mm Puissance max (kW) 139.8 kW	Poids (kg)	65 kg
Profondeur (mm) 452 mm Puissance max (kW) 139.8 kW	Largeur (mm)	682 mm
Puissance max (kW) 139.8 kW	Hauteur (mm)	609 mm
	Profondeur (mm)	452 mm
Tiers D'Émission 4f/V	Puissance max (kW)	139.8 kW
	Tiers D'Émission	4f/V

