

<u>Données techniques</u>	<u>M27PE</u>	<u>M31PE</u>	<u>M31PE-G</u>	<u>M31PE-G</u>
Compresseur :				
Débit du Compresseur à la pression max. :	7 bar 10 bar 12 bar 14 bar	2.6 m³/min	3.15 m³/min 2.6 m³/min 2.3 m³/min 1.9 m³/min	2.0 m³/min 3.0 m³/min
Type Bloc Compresseur :	S 11G	S 11G	S 11G0	S 11G1
Qté Huile :	5.0 l	5.0 l	5.0 l	5.0 l
Moteur :				
KUBOTA (3 Cylindres en V DIESEL REFROIDI PAR EAU)				
Type :	D1105	D1105T	D1105T	D1105T
Puissance :	17.9 KW	24.1 KW	24.1 KW	24.1 KW
Vitesse max. en charge t/min :	2850	2900	2900	2900
Vitesse mini à vide t/min :	2100	2100	2100	2100
Consommation en charge l/h :	5.3	6.4	6.4	6.4
Consommation à vide l/h :	2.5	2.9	2.9	2.9
Matériel :				
Niveau de puissance acoustique garantie (selon directive 2000/14/CE) :	≤ 98dB (A)	≤ 98dB (A)	≤ 98dB (A)	≤ 98dB (A)
Niveau de pression acoustique surfacique * :	82dB (A)	82dB (A)	82dB (A)	82dB (A)
<small>* calculé du niveau de puissance acoustique garanti (directive 2000/14/CE, norme de base ISO 3744 relative à la détermination des niveaux de puissance acoustique) selon EN ISO 11203:1995 Point 6.2.3.d</small>				
Capacité du réservoir de carburant :	40 l	40 l	40 l	40 l
Vannes :	2x G3/4	2x G3/4	2x G3/4	2x G3/4
Conditions d'utilisation :	-10°C / + 50°C	-10°C / + 50°C	-10°C / + 50°C	-10°C / + 50°C
Essieu :				
Longueur Mini / Maxi :	2950 – 3355mm	2950 – 3355mm	2950 – 3355mm	2950 – 3355mm
Largeur / Hauteur :	1260 – 1240mm	1260 – 1240mm	1260 – 1240mm	1260 – 1240mm
Poids en ordre de marche (modèle de base) :	561 Kg	567 Kg	629 Kg	629 Kg
PTAC :	750 Kg	750 Kg	750 Kg	750 Kg