

DATOS TÉCNICOS F60B

| | |
|--------------|---------------|
| Potencia PRP | 60 kVA |
|--------------|---------------|

| | |
|-------------------------------|---------------|
| Potencia de emergencia (E.P.) | 63 kVA |
|-------------------------------|---------------|

| | |
|------------------|----------------------------------|
| Versión mecánica | ONIS VISA POWERFULL B |
|------------------|----------------------------------|

| | |
|------------------|---------------------|
| Cuadro de manejo | DSE-4520 AMF |
|------------------|---------------------|

| | |
|--------------------|-------------|
| Año de fabricación | 2022 |
|--------------------|-------------|

| | |
|------------------|---------------------|
| Cuadro de manejo | DSE-4520 AMF |
|------------------|---------------------|

DATOS DEL MOTOR

| | |
|-------------|------------------|
| Marca motor | Fpt Iveco |
|-------------|------------------|

| | |
|-------------|--------------------------------|
| Marca motor | NEF45SM1A (1822647) |
|-------------|--------------------------------|

| | |
|-------------------------|-------------|
| Refrigeración del motor | Agua |
|-------------------------|-------------|

| | |
|------------------------|-------------|
| Revoluciones del motor | 1500 |
|------------------------|-------------|

| | |
|------------------------|-----------------|
| Regulador de velocidad | Mecánica |
|------------------------|-----------------|

DATOS DEL ALTERNADOR

| | |
|------------------|-----------------|
| Marca alternador | Stamford |
|------------------|-----------------|

| | |
|-------------------|--------------------------------|
| Modelo alternador | S1L2-Y (G20L502248) |
|-------------------|--------------------------------|

| | |
|-------|-------------|
| Fases | 3F+N |
|-------|-------------|

| | |
|------------|-----------|
| Frecuencia | 50 |
|------------|-----------|

| | |
|---------|------------|
| Tensión | 400 |
|---------|------------|

OTROS DATOS DEL GRUPO ELECTRÓGENO

| | |
|----------------------------------|------------------------|
| Fabricante del grupo electrógeno | Otro fabricante |
|----------------------------------|------------------------|

| | |
|-----------------------|------------------|
| Condiciones generales | Excelente |
|-----------------------|------------------|

| | |
|-----------------|-----------------------------------|
| Uso recomendado | Servicio de emergencia |
|-----------------|-----------------------------------|

| | |
|----------|-----------|
| Garantía | -- |
|----------|-----------|

| | |
|--------------------|------------------|
| Número de artículo | 992002094 |
|--------------------|------------------|

| | |
|-------------------|--|
| Tiempo de entrega | |
|-------------------|--|

| | |
|-------|--|
| Notas | |
|-------|--|

