



## MASE IS 2.6

Reference: 008249

La linea di prodotti Mase marini è stata sviluppata per installazioni a bordo di imbarcazioni. I modelli IS ( Intercooler System), generatori diesel dalle caratteristiche innovative, assicurano ai costruttori di imbarcazioni e agli utilizzatori finali estrema facilità d'installazione, alta efficienza, elevate prestazioni e silenziosità, garantendo al tempo stesso un bassissimo livello di impatto ambientale.

L'immagine è puramente indicativa

### Technical Sheet

| Phase                              | Single phase / Three phase                |
|------------------------------------|-------------------------------------------|
| Maximum power single phase (KW)    | 3.76                                      |
| Maximum power single phase (KVA)   | 4.7                                       |
| Maximum power three phase (KW)     | 11.44                                     |
| Continuous power three phase (KW)  | 10.4                                      |
| Maximum power three phase (KVA)    | 14.3                                      |
| Continuous power three phase (KVA) | 13                                        |
| Frequency (Hz)                     | 50                                        |
| Voltage (V)                        | 230 / 400                                 |
| Sockets configuration              | 2 x 230V 16A CE                           |
| Engine rpm (rpm)                   | 1500                                      |
| Alternator                         | Linz E1S13MD/4, synchronous, with brushes |
| Poles                              | 4                                         |
| PTO speed (round/min)              | 440                                       |

|                    |         |
|--------------------|---------|
| Transmission ratio | 1 : 3.5 |
| Length (mm)        | 1074    |
| Width (mm)         | 945     |
| Height (mm)        | 809     |
| Dry weight (Kg)    | 135     |
| Inverter           | No      |
| AVR                | No      |
| Compound           | Yes     |
| Silenced           | No      |
| Super silenced     | No      |