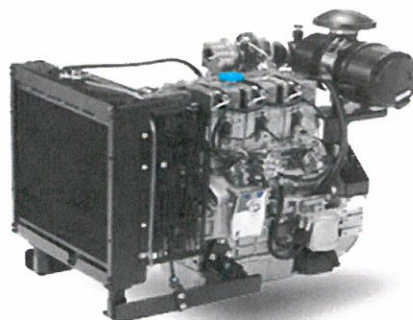


D753TE3.GEN

Motore	D753E3.GEN
Cilindrata (l)	2.1
Cilindri	3 l
Iniezione	Mech.
Potenza Max (1500rpm)	23 kW
Potenza Max (1800rpm)	26 kW
Peso	230 Kg
Emissioni Standard	Stage IIIA



Il modello **D753TE3.GEN** è un motore diesel, 4 tempi, iniezione diretta, impianto di alimentazione con pompa meccanica con sovralimentazione per **un'ottimizzazione delle prestazioni**. Utilizzato nelle più severe condizioni climatiche, questo motore raffreddato ad acqua unisce **affidabilità, semplicità di utilizzo e di manutenzione; ridotti consumi e contenuti livelli di rumore;** caratteristiche apprezzate dagli utilizzatori finali che trovano **facilità nell'installazione** di questo propulsore anche grazie alle **ridotte dimensioni**. La versione GEN, adatta per impiego su gruppi elettrogeni, comprende tutti gli accessori per essere accoppiato ad ogni tipo di alternatore ed un facile cablaggio del sistema elettrico al quadro di comando e controllo, abitualmente fornito dal costruttore del gruppo elettrogeno. Completano l'offerta un'ampia scelta di applicazioni opzionali per rispondere a tutte le possibili richieste di personalizzazione degli utilizzatori finali.

