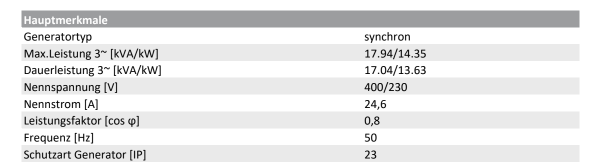




Power Generators

ESE 1606 DYS-GT ES ISO DI

Artikel-Nr.: 122015



Motor	
Motortyp	Yanmar - 3TNV76
Hubraum [cm³]	1116
Abgasstufe	Stage V
Kraftstoff	Diesel
Tankinhalt [l]	51
Verbrauch bei 75% Last [I/h]	4.79
Laufzeit bei 75% Last [h]	10,65
Startsystem	Elektrostart
Schall-Leistungspegel LWA [db(A)]	96
Schall-Druckpegel LPA (7 m) [db(A)]	71
Gewicht ca. [kg]	455
Maße L x B x H [mm]	1500 x 754 x 1032
Steckdosen	1 x 230 V/16 A
	1 x CEE 230 V/16 A
	1 x CEE 400 V/16 A
	1 x CEE 400 V/32 A

"Diese CO2-Messung ist das Ergebnis der Erprobung eines für den Motortyp bzw. die Motorenfamilie repräsentativen (Stamm-)Motors in einem festen Prüfzyklus unter Laborbedingungen und stellt keine ausdrückliche oder implizite Garantie der Leistung eines bestimmten Motors dar".

garantía alguna ni implícita ni expresa del rendimiento de un motor concreto.

Leistungsdefinitionen nach ISO 8528-1:2005

Technische Angaben und Abbildungen sind unverbindlich. Für Druckfehler und Irrtümer übernehmen wir keine Haftung.

23.9.2021



ESE 1606 DYS-GT ES ISO DI

Artikel-Nr.: 122015



Ausstattungsmerkmale

Großtank für lange Laufzeiten

Tankfüllstandsanzeige

Ölmangel-Abschaltautomatik

Schallisolierendes Gehäuse für geringe Betriebsgeräusche

AVR Automatische Spannungsregelung

Zentrale Kranverladöse

Manuell/Automatik Schalttafel

Fernstarteinrichtung

Inkl. Isolationsüberwachung gemäß VDE 0100-551 2017.02

Leistungsdefinitionen nach ISO 8528-1:2005

Technische Angaben und Abbildungen sind unverbindlich. Für Druckfehler und Irrtümer übernehmen wir keine Haftung.

23.9.2021

+49 (0) 7123-9737-0

+49 (0) 7123-9737-50

www.endress-stromerzeuger.de

Tel.: