

4-TAKT DIESELMOTOR MIT 7,83kW (10,65PS) EINZYLINDER LUFTGEKÜHLT DIREKTEINSPRITZER HANDSTART ODER ELEKTRO-/HANDSTART

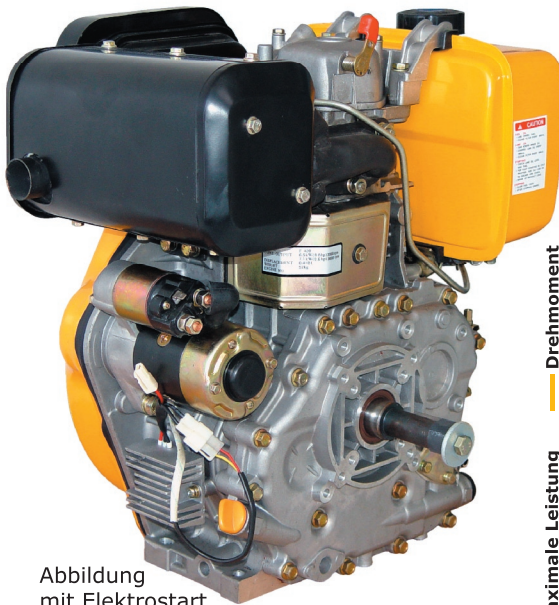
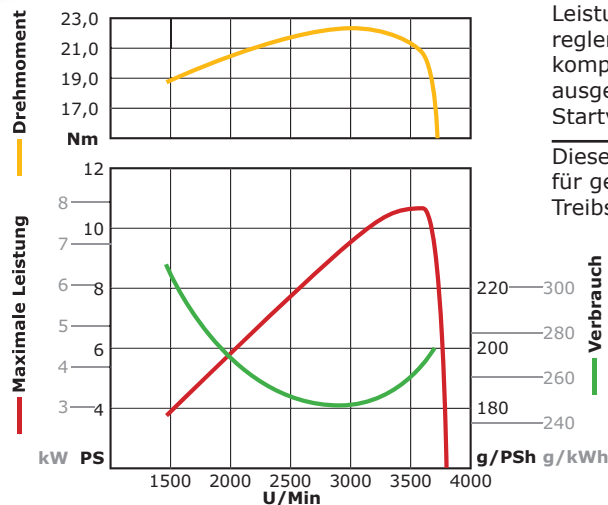


Abbildung mit Elektrostart



Erhältlich mit Handstarteinrichtung oder Elektrostarter



5,5 Liter Tank für ca. 2,5 Stunden Laufdauer



Manueller Leistungsregler und Dekompressor für ausgezeichnetes Startverhalten



Dieselmotor für geringe Treibstoffkosten



Ausgezeichnete Leistung und geringe Treibstoffkosten, machen diesen Dieselmotor zur idealen Wahl für jeden Verwendungszweck. Handstarteinrichtung, manueller Leistungsregler und Dekompressor ergeben ein ausgezeichnetes und zuverlässiges Startverhalten, bei unterschiedlichen Temperaturen und Witterungsbedingungen. Auf Wunsch auch in Elektrostartversion lieferbar.

Technische Daten:

Type	Dieselmotor, Einzylinder 4-Takt, Luftgekühlt, Direkteinspritzer	
Hubraum	418 ccm	
Bohrung / Hub	86 mm / 70 mm	
Leistung bei	3.600 U/Min	3.000 U/Min
Maximal	7,83 kW (10,65 PS)	7,16 kW (9,73 PS)
Kontinuierlich	7,16 kW (9,73 PS)	6,56 kW (8,92 PS)
Leistungsabnahme	über Kurbelwelle	
Drehrichtung	Gegen den Uhrzeigersinn (siehe Zeichnung)	
Drehzahlregler	integrierter Fliehkraftregler direkt auf Einspritzpumpe wirkend	
Drehzahlsteller	Type A (B und C auf Anfrage erhältlich)	
Kühlsystem	Zwangsluftkühlung über Lüfterrad und Luftleitsystem	
Startsystem	Handstart oder kombiniert Hand- und Elektrostart	
Treibstoff	Diesel / Biodiesel (Pflanzenölbetrieb mit Vorwärmung möglich)	
Verbrauch	2,20 Liter/h bei 7,16 kW / 3.600 U/Min	
Tankvolumen	5,5 Liter	
Schmieröl	1,65 Liter, API CI-4 / SAE 5W40 oder 10W40 Vollsynthetisch	
Abmessungen (BxTxH)	441 x 417 x 494 mm	
Gewicht	Handstart: 52 kg / Elektrostart: 56 kg	
Lautstärke	88 dB(A) bei 4 Meter	



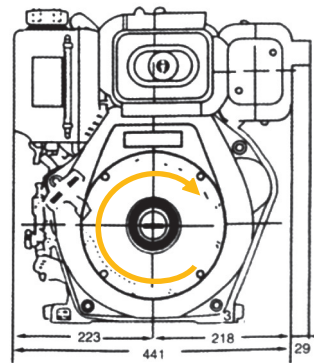
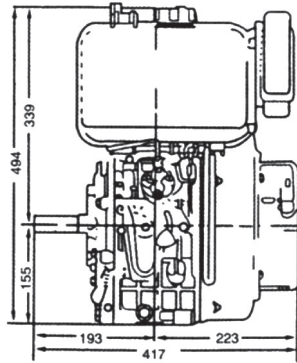
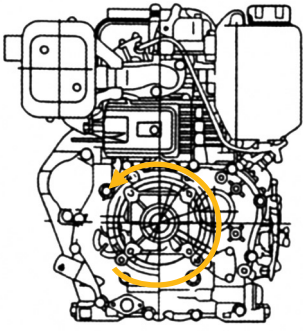
Handelsstr. 4
A-2201 Hagenbrunn

Tel : +43-2246-20791
Fax : +43-2246-20791-50
<http://www.rotek.at>
mail : office@rotek.at

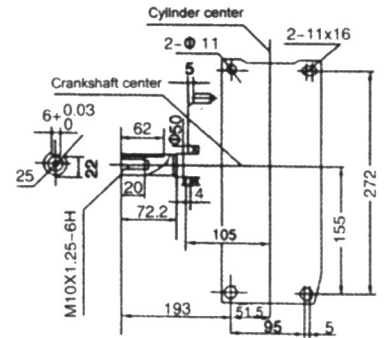
MOTOREN

ED4-0420-H/E

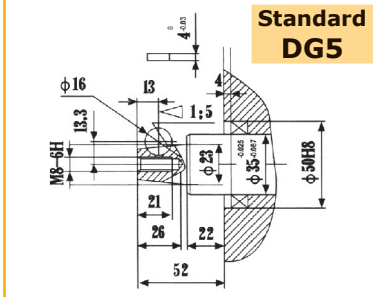
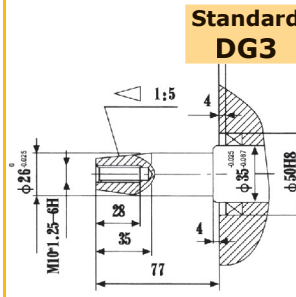
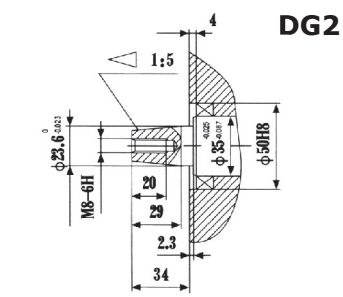
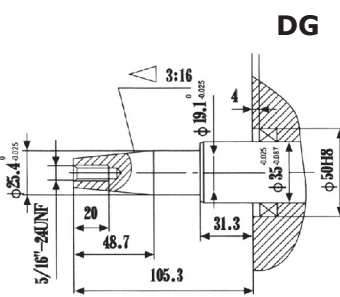
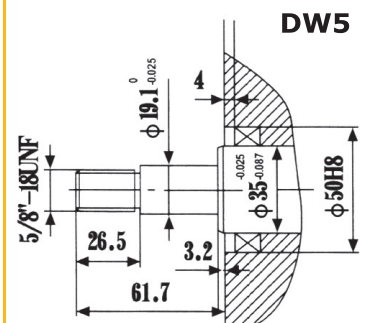
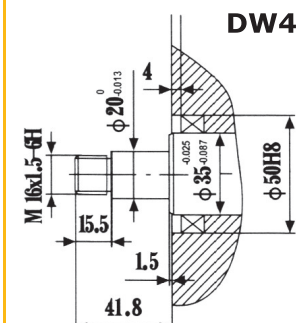
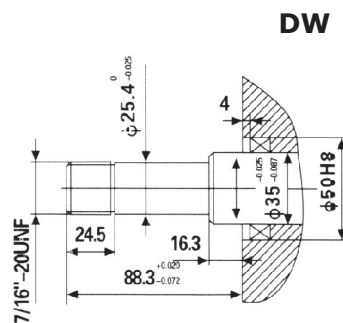
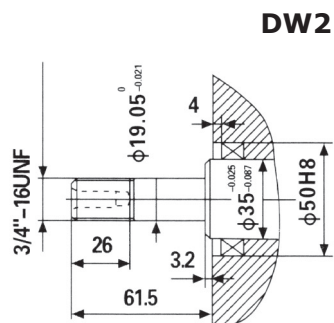
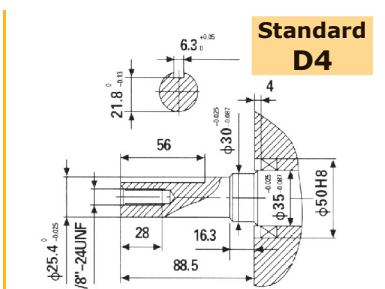
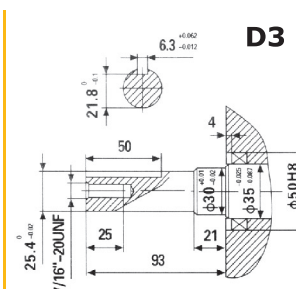
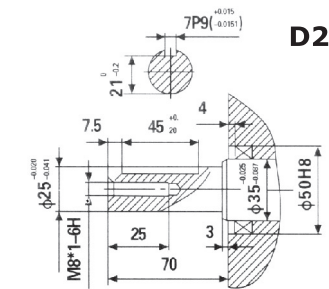
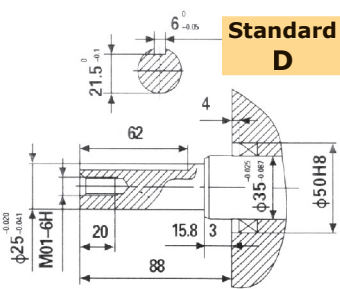
Dimensionen:



Grundplatte:

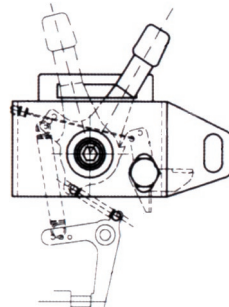
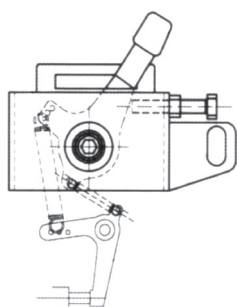
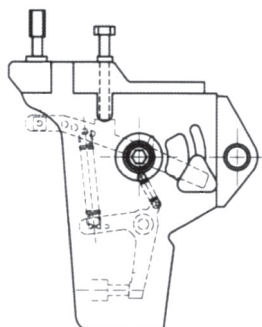


Schaftoptionen:



Mögliche Regulator Typen (Drehzahlsteller):

Type A (Standard): Type B (Optional): Type C (Optional):



Flansch Abmessungen:

