

GENERÁTOR NA VÝVODOVOU  
HŘÍDEL TRAKTORU  
TYP: WAB08



## ELEKTRICKÉ PARAMETRY

<b>Typ alternátoru</b>	Synchronní, samobudící, vybavený elektronickou regulací napětí AVR
<b>Výrobce alternátoru</b>	Kopie Stamford
<b>Napětí – Frekvence</b>	400V – 50Hz
<b>Maximální výkon generátoru</b>	10kVA~8kW
<b>Účinit <math>\cos \varphi</math></b>	0,8
<b>Proud max</b>	15 A
<b>Stupeň ochrany</b>	IP 23

## NÁHON

<b>Min. Hnací výkon vývodové hřídele při <math>\cos \varphi=0,8</math></b>	22 HP
<b>Otáčky vývodové hřídele traktoru</b>	430 obr/min
<b>Otáčky alternátoru</b>	1500 obr/min
<b>Převodovka</b>	1:3,5
<b>Doporučený výkon traktoru</b>	35 HP

## OSTATNÍ

<b>Rozměry</b>	980x800x900 mm
<b>Hmotnost</b>	130 kg
<b>Standardní výbava</b>	Zásuvka 400V, zásuvka 230V, voltmetr, měřič frekvence, jističe, převodovka v olejové lázni, ochranný kryt



