

# Tabellarische Leistungsübersicht

Drehstrom-Synchrongeneratoren mit Permanentterregung  
Graugussgehäuse



JOHANNES  
**HÜBNER**  
GIESSEN

**Fabrik elektr. Maschinen GmbH**

Siemensstr 7, D-35394 Giessen

Tel. 0641 / 7969-(0)

Fax 0641 / 73645

Ansprechpartner/Email:

Maik Will; Durchw.: -952

maik.will@huebner-giessen.com

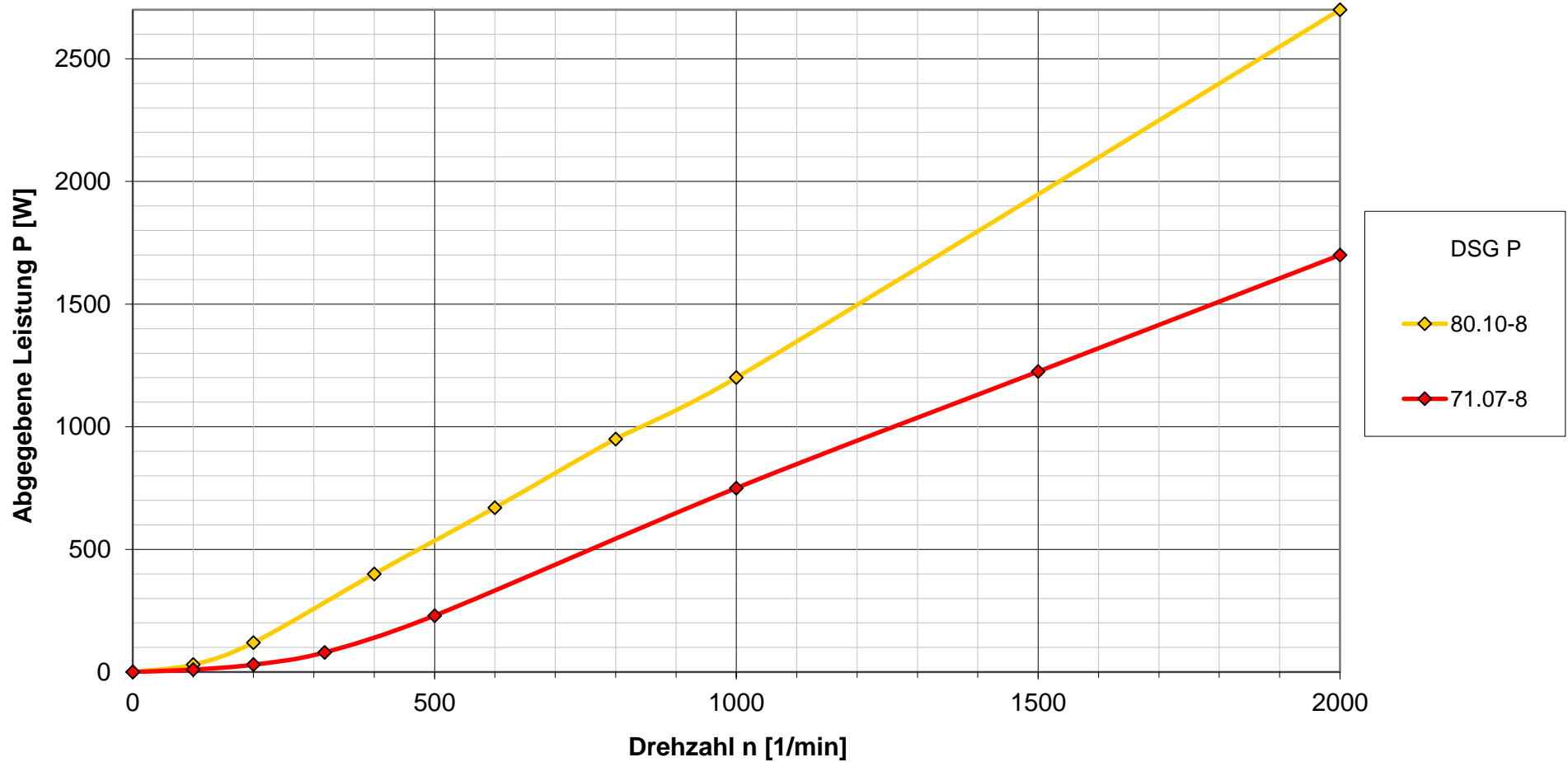
## DSG P - Baureihe

	71.07-8	80.10-8	112.14-10	112.17-10	112.16-10	132.15-10	132.20-10	160.20-10	180.25-10	200.25-10
Drehzahl	[kW]	[kW]	[kW]	[kW]	[kW]	[kW]	[kW]	[kW]	[kW]	[kW]
200 1/min	0,03	0,12	0,34	0,42	0,5	0,9	1,1	3,2	5	9
600 1/min	0,38	0,67	1,7	2,1	2,7	4,5	6	12	20	33
1000 1/min	0,75	1,2	3,5	4,3	5,3	9,3	12	21	34	55
1500 1/min	1,2	2,0	5,8	7,1	8,4	15,6	20	32	50	80
2000 1/min	1,7	2,7	7,8	9,7	11,2	21,5	28	44	65	105

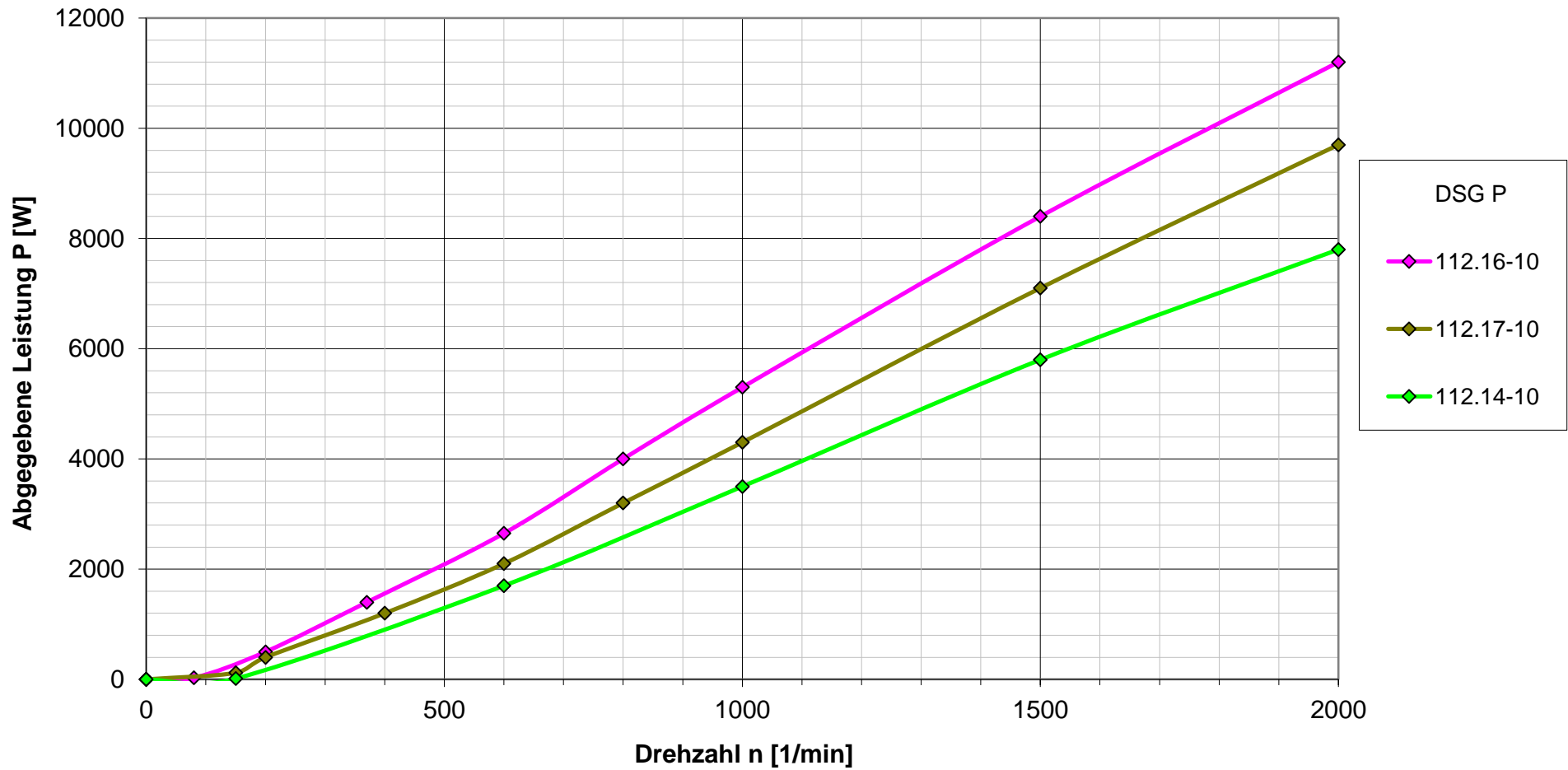
\* Leistungsangabe für Netzbetrieb / Widerstandslast

[kW] = Maximal abgegebene Leistung - Dauerbetrieb (S1)

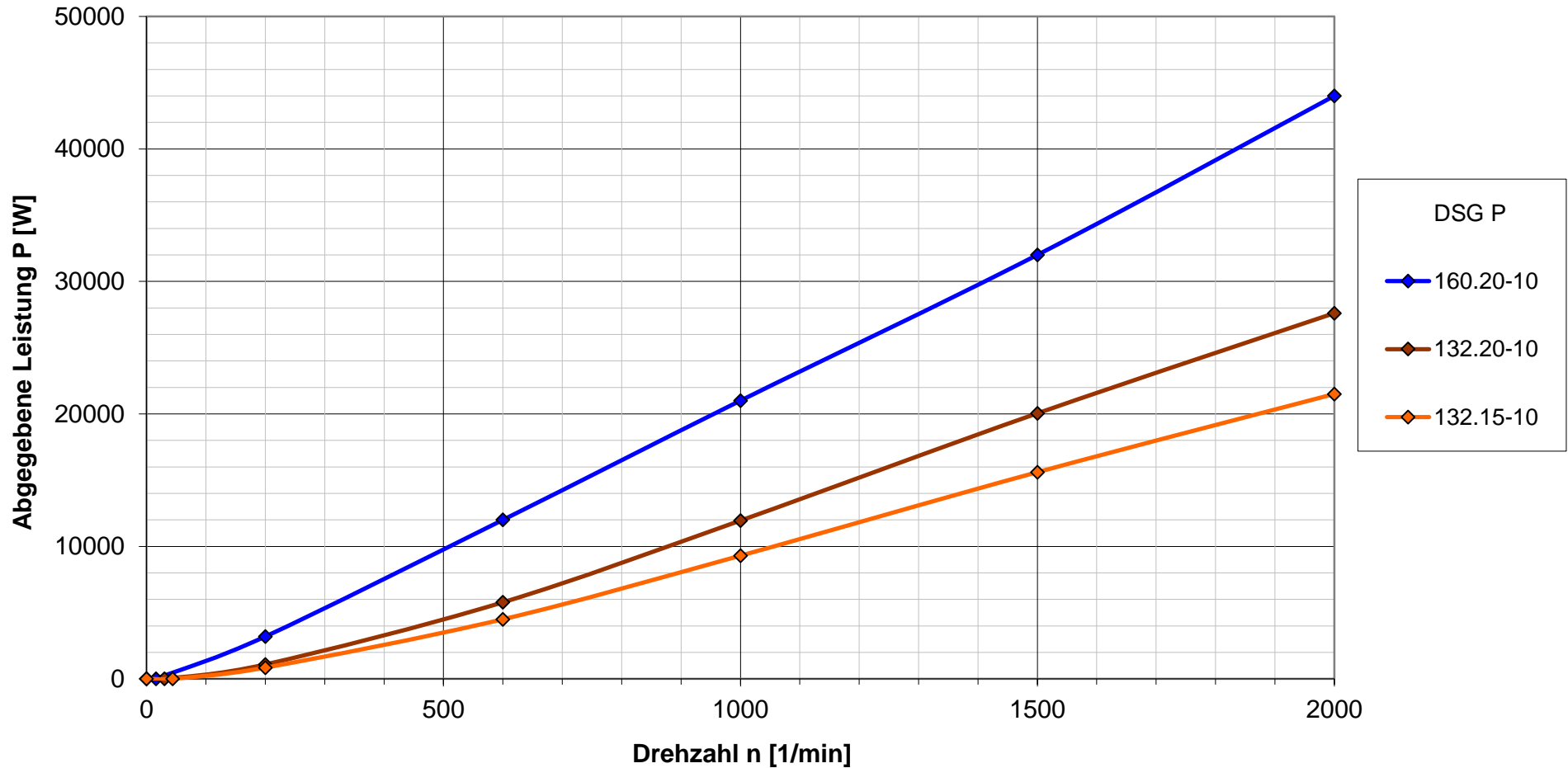
## Drehstrom-Synchrongenerator bis 2000 1/min (kleiner Leistungsbereich bis 2,4 kW)



## Drehstrom-Synchrongenerator bis 2000 1/min (mittlerer Leistungsbereich bis 12 kW)



## Drehstrom-Synchrongenerator bis 2000 1/min (mittelhoher Leistungsbereich bis 45 kW)



## Drehstrom-Synchrongenerator bis 2000 1/min (hoher Leistungsbereich größer 100 kW)

