



## Nesené obrabeče

Technická data	GF 422	GF 502	GF 582	GF 642	GF 10812	GF 5202	GF 5902	GF 6502	GF 7802	GF 7902	GF 8712
Pracovní záběr DIN (m)	4.2	5	5.75	6.4	10.8	5.2	5.9	6.5	7.8	7.8	8.7
Transportní šířka (m)	2.5	2.85	-	3	3	2.99	2.53	2.99	2.99	3	3
Počet rotorů	4	4	6	6	10	4	6	6	6	8	8
Počet ramen na rotor	6	6	5	6	6	7	5	6	7	5	6
Zapojení	Do tříbodového závěsu kat. I + II	Do tříbodového závěsu kat. I + II	-	Do tříbodového závěsu kat. II	Do tříbodového závěsu kat. II	Do tříbodového závěsu kat. II	Do tříbodového závěsu kat. II s tlumiči a odpružením	Do tříbodového závěsu kat. II s tlumiči a odpružením	Do tříbodového závěsu kat. II	Do tříbodového závěsu kat. II s tlumiči a odpružením	Do tříbodového závěsu kat. II
Pneumatiky	Balónové pneumatiky 15 x 6.00-6	Balónové pneumatiky 15 x 6.00-6	15 x 6.00-6 na všech rotorech	Balónové pneumatiky 15 x 6.00-6	Balónové pneumatiky 15 x 6.00-6	Velké balónové pneumatiky 16 x 6.50-8	Velké balónové pneumatiky 16 x 6.50 - 8	Velké balónové pneumatiky 16 x 6.50 - 8	Velké balónové pneumatiky 16 x 6.50-8	16 x 6.50-8 a 16 x 9.50-8 u středových rotorů	-
Pohon	DIGIDRIVE®	DIGIDRIVE®	-	DIGIDRIVE®	DIGIDRIVE®	DIGIDRIVE®	DIGIDRIVE®	DIGIDRIVE®	DIGIDRIVE®	DIGIDRIVE®	DIGIDRIVE®
Hmotnost cca (kg)	470	505	700	840	1620	660	811	920	1085	1150	1380



ZEM SPOL



LABOR S.R.O.