

## Parametry tepelného čerpadla IVT AIR X 70



Parametry změřené dle normy EN 14511

	Teplota primár	-15	-7	2	7
Teplota sekundár					
Výstup 35°	Topný výkon	4,35	6,18	3,9	2,96
	Elektrický příkon	1,91	2,19	0,94	0,61
	COP	2,28	2,82	4,13	4,84
Výstup 45°	Topný výkon	-	-	-	2,57
	Elektrický příkon	-	-	-	0,68
	COP	-	-	-	3,79
Výstup 55°	Topný výkon	-	5,23	-	2,18
	Elektrický příkon	-	2,60	-	0,80
	COP	-	2,01	-	2,74

7°C - měřeno při 40 % otáček

2°C - měřeno při 60 % otáček

-7 a -15°C - měřeno při 100 % otáček