

**AC310 AC Motor sürücüsü için önerilen frenleme direnci değerleri**

<b>Üç faz 380V</b>			
<b>Motor gücü (kW)</b>	<b>Direnç değeri (<math>\Omega</math>)</b>	<b>Direnç gücü (W)</b>	<b>Frenleme torku (%)</b>
0.75 kW	750 $\Omega$	150 W	%100
1.5 kW	400 $\Omega$	300 W	%100
2.2 kW	250 $\Omega$	400 W	%100
4.0 kW	150 $\Omega$	500 W	%100
5.5 kW	100 $\Omega$	600 W	%100
7.5 kW	75 $\Omega$	780 W	%100
11 kW	50 $\Omega$	1.2 kW	%100
15 kW	40 $\Omega$	1.5 kW	%100
18.5 kW	35 $\Omega$	2.0 kW	%100
22 kW	32 $\Omega$	2.5 kW	%100
30 kW	24 $\Omega$	3.0 kW	%100
37 kW	20 $\Omega$	3.7 kW	%100
45 kW	16 $\Omega$	4.5 kW	%100
55 kW	13 $\Omega$	5.5 kW	%100
75 kW	9.0 $\Omega$	7.5 kW	%100
90 kW	6.8 $\Omega$	9.3 kW	%100
110 kW	6.2 $\Omega$	11.0 kW	%100
132 kW	4.7 $\Omega$	13.0 kW	%100
160 kW	3.9 $\Omega$	15.0 kW	%100
185 kW	3.3 $\Omega$	17.0 kW	%100
200 kW	3.0 $\Omega$	18.5 kW	%100
220 kW	2.7 $\Omega$	20.0 kW	%100
250 kW	2.4 $\Omega$	22.5 kW	%100
280 kW	2.0 $\Omega$	25.5 kW	%100
315 kW	1.8 $\Omega$	30.0 kW	%100
355 kW	1.5 $\Omega$	33.0 kW	%100
400 kW	1.2 $\Omega$	42.0 kW	%100
450 kW	1.2 $\Omega$	42.0 kW	%100
500 kW	1.0 $\Omega$	42.0 kW	%100
560 kW	1.0 $\Omega$	50.0 kW	%100
630 kW	0.8 $\Omega$	60.0 kW	%100
710 kW	0.8 $\Omega$	70.0 kW	%100
<b>Tek faz 220V</b>			
<b>Motor gücü (kW)</b>	<b>Direnç değeri (<math>\Omega</math>)</b>	<b>Direnç gücü (W)</b>	<b>Frenleme torku (%)</b>
0.4 kW	400 $\Omega$	100 W	%100
0.75 kW	200 $\Omega$	120 W	%100
1.5 kW	100 $\Omega$	300 W	%100
2.2 kW	75 $\Omega$	300 W	%100
4.0 kW	50 $\Omega$	500 W	%100
5.5 kW	32 $\Omega$	600 W	%100
7.5 kW	25 $\Omega$	780 W	%100
11 kW	16 $\Omega$	1.2 kW	%100
15 kW	13 $\Omega$	1.5 kW	%100