

## 6. AIR FLOW

### ■ MODEL: AO\*G36LA, AO\*G45LA, AO\*G54LA

#### ● Cooling

MODEL		Number of rotations (r.p.m.)	Air flow	
AO*G36LA	Upper fan	780	m <sup>3</sup> /h	6200
	Lower fan	750	l/s	1722
AO*G45LA	Upper fan	850	CFM	3650
	Lower fan	800	m <sup>3</sup> /h	6750
AO*G54LA	Upper fan	900	l/s	1875
	Lower fan	800	CFM	3973
AO*G54LA	Upper fan	900	m <sup>3</sup> /h	6900
	Lower fan	800	l/s	1917
			CFM	4062

#### ● Heating

MODEL		Number of rotations (r.p.m.)	Air flow	
AO*G36LA	Upper fan	780	m <sup>3</sup> /h	6200
	Lower fan	750	l/s	1722
AO*G45LA	Upper fan	780	CFM	3650
	Lower fan	750	m <sup>3</sup> /h	6200
AO*G54LA	Upper fan	870	l/s	1722
	Lower fan	840	CFM	3650
AO*G54LA	Upper fan	870	m <sup>3</sup> /h	6900
	Lower fan	840	l/s	1917
			CFM	4062