

# Sprężarki Śrubowe

## Sprężarki śrubowe, wolnostojące



Model	Moc kW	Ciśnienie bar	Wydajność		Waga kg	Głośność dB(A)	Wymiary mm		
			m³/min	m³/h			długość	szerokość	wysokość
5,5 P	5,5	8	0,85	51	180	68	980	650	859
		10	0,7	42					
		13	0,55	33					
7,5 P	7,5	8	1,15	69	200	70	980	650	859
		10	1,0	60					
		13	0,85	51					
11 P	11	8	1,65	99	340	70	1030	720	1003
		10	1,5	90					
		13	1,2	72					
15 P	15	8	2,25	135	370	70	1030	720	1003
		10	2,15	129					
		13	1,6	96					

## Sprężarki śrubowe na zbiorniku 270 i 500 L



Model	Zbiornik L	Moc kW	Ciśnienie bar	Wydajność		Waga kg	Głośność dB(A)	Wymiary mm		
				m³/min	m³/h			długość	szerokość	wysokość
5,5/270 P	270	5,5	8	0,85	51	270	68	1280	650	1616
			10	0,7	42					
			13	0,55	33					
5,5/500 P	500	5,5	8	0,85	51	330	68	1910	650	1616
			10	0,7	42					
			13	0,55	33					
7,5/500 P	500	7,5	8	1,15	69	350	70	1910	650	1616
			10	1,0	60					
			13	0,85	51					
11/500 P	500	11	8	1,65	99	500	70	1910	720	1760
			10	1,5	90					
			13	1,2	72					
15/500 P	500	15	8	2,25	135	530	70	1910	720	1760
			10	2,15	129					
			13	1,6	96					

## Sprężarki śrubowe na zbiorniku 500 L, z osuszaczem i dwoma filtrami (1 i 0,01 mikrona)



Model	Zbiornik L	Moc kW	Ciśnienie bar	Wydajność		Waga kg	Głośność dB(A)	Wymiary mm		
				m³/min	m³/h			długość	szerokość	wysokość
5,5/500 P COMBO	500	5,5	8	0,85	51	362	68	1910	650	1616
			10	0,7	42					
			13	0,55	33					
7,5/500 P COMBO	500	7,5	8	1,15	69	401	70	1910	650	1616
			10	1,0	60					
			13	0,85	51					
11/500 P COMBO	500	11	8	1,65	99	553	70	1910	720	1760
			10	1,5	90					
			13	1,2	72					
15/500 P COMBO	500	15	8	2,25	135	583	70	1910	720	1760
			10	2,15	129					
			13	1,6	96					