

	интегрированная компрессорная станция ST 37 варио (версия S, версия FD)		1_37V_13		
	маслозаполненные - одноступенчатые - воздушное охлаждение - с осушителем FD или без него		4_2013		
S - FD - версия		bar(g)	7,5	10	13
двигатель		min ⁻¹	2960	2960	2960
обороты в минуту	винтовой блок	min.	1250	1090	1000
		max.	3170	2800	2490
Производительность и мощность (ISO 1217-3, Annex 3) при рабочем давлении					
FD версия - максимальная потеря давления 0,5bar.		m ³ /min	6,3	5,6	4,8
Производительность (FD версия) при точке росы +5°C.					
мощность		kW	13	11	11
встроенный осушитель		-	FD	FD	FD
температура сжатого воздуха на выходе (S версия)		°C	40	40	40
температура сжатого воздуха на выходе (FD версия)		°C	35	35	35
содержание масла в сжатом воздухе (S версия)		mg/m ³	4	4	4
содержание масла в сжатом воздухе (FD версия)		mg/m ³	0,5	0,5	0,5
объём охлаждающего воздуха		m ³ /h	8136		
максимальные потери давления в канале охлаждения		kPA	150		
размеры вентиляционного отверстия		mm	621x718		
объём заряда масла		l	36		
резьбовое соединение на выходе		G	5/4		
уровень шума (по ISO 2151)		db(A)	68		
габаритные размеры		mm	1880x1262x1680		
длина x ширина x высота					
вес	S				
	FD	kg	1060		
двигатель WEG		Type	37 KW / 400V / 50 Hz / 150 kg		
мощность / напряжение / частота / вес		%			
двигатель вентилятора		Type	1,1 KW / 400V / 50 Hz		
мощность / напряжение / частота / вес		%			
инструкция по установке		mm	4x25		
медный кабель / max. 30°C / максимальная длина 100м					
предохранитель		A	80 (D)		
ATMOS CHRÁST s r. o.					
возможно изменение спецификации без предварительного уведомления производителем					