

	интегрированная компрессорная станция ST 30 + (версия S, версия FD)		1_3
	маслозаполненные - одноступенчатые - воздушное охлаждение - с осушителем FD или без него		4_
S - FD - версия	bar(g)	7,5	10
обороты в минуту	двигатель	min ⁻¹	2960
	винтовой блок	min ⁻¹	2960
			2525
Производительность и мощность (ISO 1217-3, Annex 3) при рабочем давлении			
FD версия - максимальная потеря давления 0,5bar. Производительность (FD версия) при точке росы +5°C.		m ³ /min	5,5
мощность		kW	12
встроенный осушитель		-	FD
температура сжатого воздуха на выходе (S версия)		°C	40
температура сжатого воздуха на выходе (FD версия)		°C	35
содержание масла в сжатом воздухе (S версия)		mg/m ³	4
содержание масла в сжатом воздухе (FD версия)		mg/m ³	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)	67
габаритные размеры			
длина x ширина x высота		mm	1880x1262x...
вес	S	kg	900
	FD	kg	960
двигатель WEG		Тип	
мощность / напряжение / частота / вес			30 KW / 400V / 50 /
КПД		%	90
двигатель вентилятора		Тип	
мощность / напряжение / частота / вес			1,1 KW / 400V /
КПД		%	80
инструкция по установке			
медный кабель / max. 30°C / максимальная длина 100м		mm	4x25
предохранитель		A	80 по параметрам д
ATMOS CHRÁST s r. o.			
возможно изменение спецификации без предварительного уведомления производителем			

30+_13
_2013
13
2960
2525
1
4,5
11
FD
40
35
4
0,5
1680
Hz / 150 kg
/ 50 Hz
вигателя (D)