

JUNIOR II - 便携式适用于休闲和考察旅行，100升/分钟

呼吸空气压缩机 **JUNIOR II**



新型的典型 **BAUER**（宝华）压缩机

JUNIOR 是我们销量最大的便携式空气呼吸器压缩机，最近我们又成功的开发了 **JUNIOR II** 型的换代产品。

它的尺寸和优异的技术性能，使其成为潜水运动员的理想选择。不再依赖充气站，仍然可以享受纯净，安全的空气。

我们这款紧凑型便携式压缩机由具有保障的，可靠的及使用寿命高的部件组成，代表了 **BAUER** 产品的优良品质和安全性。

它的一体化设计和很多细节的改进以及突出的性能价格比，使得 **JUNIOR II** 成为业余潜水爱好者的最佳选择。

技术数据型号 工作压力	动力	输送量	转速	充气时间	电动机		过滤系统	尺寸 厘米			净重
		l/min *	min ⁻¹	min **	k W	PS	TRIPLE X®	长	宽	高	公斤
最大压力 330 巴											
JUNIOR II - E	三相电流	100	230	2,0	2, 2	3,0	P21	66	3 6	4 2	46

按照呼吸空气标准- DIN EN 12021（以前 DIN 3188）。过滤系统专利产品 **TRIPLEX®** 保证您获得纯正的呼吸空气。

过滤系统 TRIPLEX®: P21-过滤器的进一步改进。（一个冷凝水排放出口，改进的过滤器底部，缩短的外壳，标准安全阀）

冷凝水排放: 通过2个在 P21过滤器和1个中间过滤器的排放阀手动排放冷凝水。将出口设于相对高的位置，以便下边可以放置冷凝水收集桶。

所有型号:在机座的长度方向上用法兰固定机体，固定孔来绷紧 V 型皮带轮和固定发动机，通过 V 型皮带来带动发动机，通风器散热叶片有塑料涂层，装有吸附式望远镜支架发动机外侧也有塑料涂层。固定在机座上的手柄由弯管制成，方便于拉拽（一端在发动机侧，一端是在散热器侧），4个橡胶底座（橡胶金属结合），按照德国 DIN 477 标准和国际 IS 标准2个充气管接口是国际标准接口。

1) 供货按225-bar-型或者330-bar-型，由 225 bar 改至330 bar 要有附加费

2) 配有一体化吸附式望远装置，选用本田发动机

* 储气罐充气在0 到200 bar 之间，± 5%

** 充气时间是指一升 0 到 200巴储气罐