

CarryVac 3

便携式排烟器



CarryVac 3 是一款小型、轻便的便携式排烟装置，用于在轻型焊接应用中直接从源头抽排烟尘，以保持健康的工作环境。

将该装置携带到工作区域，通过连接至排烟焊枪或排烟喷嘴来抽排烟尘。

焊接烟雾被过滤并收集到hygienically-packed过滤器，即使在更换过滤器时，过滤器也能将颗粒与焊工隔离，从而全面防范。

- 纳米纤维过滤器具有更大的容尘量，捕获焊接烟雾的效率高达 99%，确保符合W3标准。
- 具有手动和自动启动/停止功能，可延长过滤器和设备本身的使用寿命
- 可调节流量以适应不同的焊枪和防护罩
- 可自动调节流量，以在操作过程中保持正确的气流和吸力
- 警报通知
- 符合 ISO 21904 行业标准
- 适用于轻型焊接应用中的排烟

请访问 esab.com 了解更多信息。

焊接工艺

- GMAW (MIG/MAG) 焊接
- GTAW (TIG) 焊接
- PAW 焊接 - 等离子弧焊
- SMAW/MMA (Stick) 焊接



TM-200

PM-300

TM-80

吸嘴

CarryVac 3

技术参数	
输入电压	110/230 VAC ± 15%, 1ph, 50/60 Hz
功率	1250 W (110-120V) 1300 W (220-240V)
过滤器面积	5.3 m²
噪音等级（1 m, 100% 电机功率, ISO 11201）	79 dB(A)
工作温度	0 ~ +35 °C
储存温度	-20 ~ +60 °C
抽排容量	180 m³/h
抽取能力, 5 m 软管	165 m³/h
过滤效率	>99 %
标准（过滤器）	(ISO 21904-2) F9 (EN779) MERV 14 (ASHRAE 52.2)
标准（设备）	EN ISO 21904-1:2020, EN ISO 12100:2010, EN ISO 20607:2019 EN 61000-6-2:2019, EN 61000-6-4:2019 EN 61000-3-3:2013, EN 60204-1:2018
最大真空度（由电机产生）	25 kPa
最大真空度（软管连接处）	18 kPa
软管直径	50 mm
尺寸：长 x 宽 x 高	800 x 222 x 406 mm
重量	14.8 kg

订购信息	
名称	产品编号
CarryVac 3 AST, 230V, 欧盟	0700003890
CarryVac 3 AST, 110V, 英国	0700003891
CarryVac 3 AST, 110V, 美国	0700003892
CarryVac 3 AST, 230V, 欧盟软管连接	0700003893

供货范围包括：整套排烟装置，带有Ø50 2.5m 超柔防压软管、2个 M50 Ø50mm软管接头，传感器夹、过滤器和说明手册。

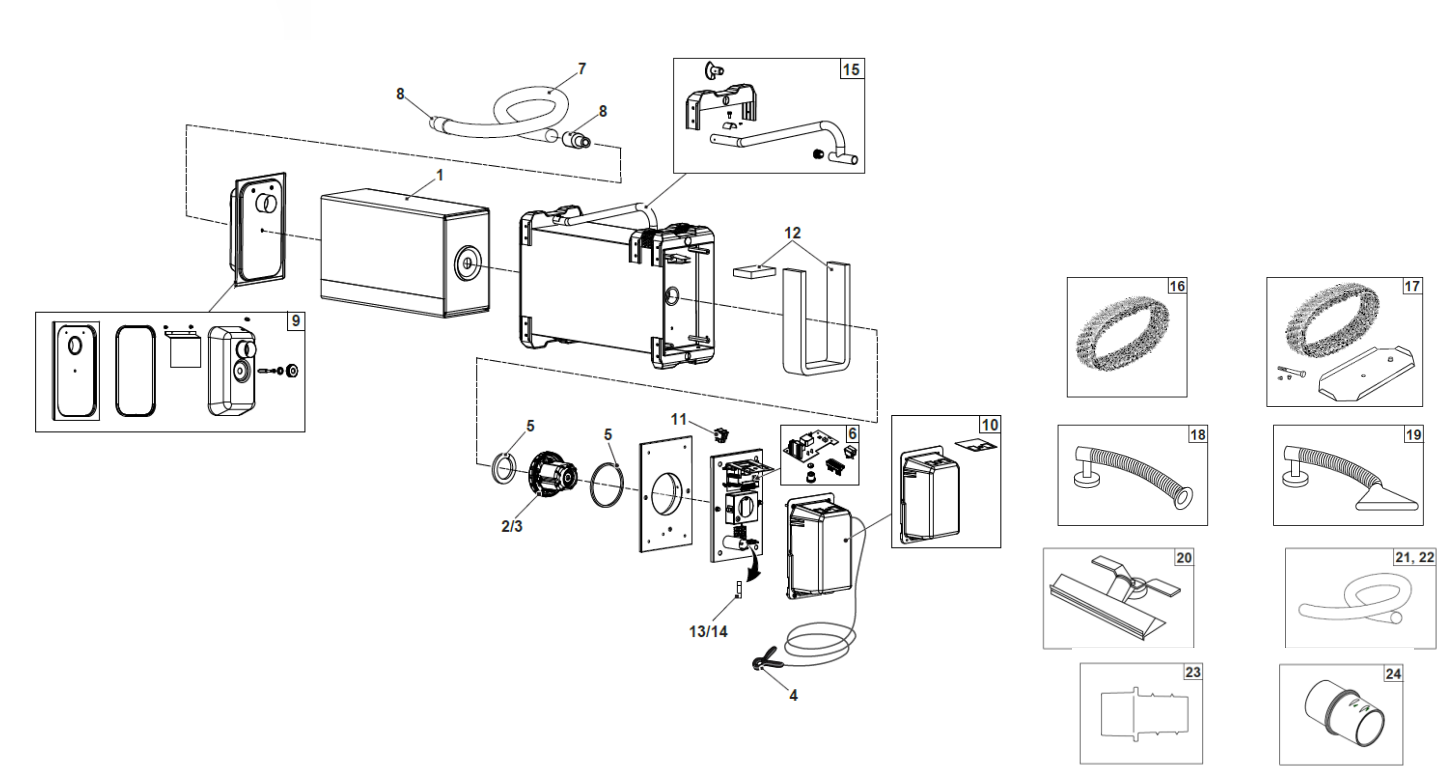
易损件和备件		
编号	描述	产品编号
1	一次性纳米过滤器	0700003903
2	电机, 1250W 110V	0700003904
3	电机, 1300W 230V	0700003905
4	传感器夹	0700003091
5	套件电机垫片	0700003906
6	控制单元	0700003907
7	超柔防压软管, Ø50mm 2.5m	0700003908
8	软管接头, M50 Ø50mm	0700003909
9	预分离器	0700003910
10	带外罩的电机盖	0700003911

CarryVac 3

易损件和备件（接上页）		
编号	描述	产品编号
11	三位开关	0464663106
12	隔音套件	0700003912
13	保险丝， 5x20 mm 6.3AT (10 根)	0700003913
14	保险丝， 5x20 mm 12AT (10 根)	0700003914
15	手柄套件	0464663078

选购件和配件		
编号	描述	产品编号
16	前置过滤器	0700003014
17	前置过滤器 *	0468455002
18	TM-80 吸嘴， 80 mm 圆形	0700003221
19	TM-200 吸嘴， 200 mm 宽	0700003222
20	PM-300 吸嘴， 300 mm 宽	0700003223
21	超柔防压软管， Ø50 5 m	0700003917
22	超柔防压软管， Ø50 15 m	0700003918
23	排烟焊枪适配器	0464663043

* 整套前置过滤器



伊萨焊接切割器材(上海)管理有限公司

地址：中国上海市静安区恒丰路436号环智国际大厦25楼，
200070
电话：800 820 8115 400 820 6980
邮箱：esab@esab.cn
网址：www.esab.com



关注伊萨官方微信
最新焊割资讯尽在掌握

