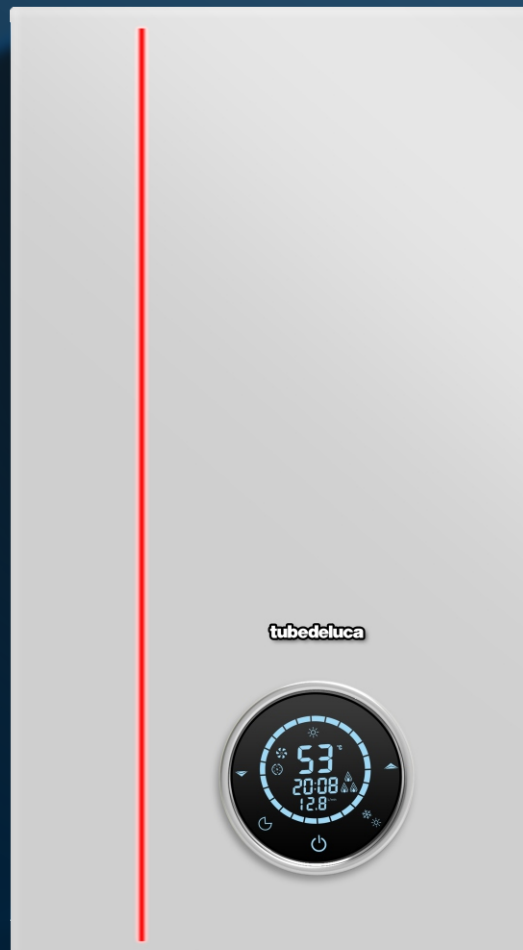


LOEW SERIES BOILER

Heat Exchanger Technology

紊流换热技术提升热效率



● ○ ○ ○

tubedeluca

三元温显设计 关爱·看得见

·三元温显设计

系统回路温度独创地以整条柔性三色灯显形式引入面板，将系统与壁挂炉糅合统一。

·Ai补偿技术

补偿技术是对设备运行中温度、压力、流量、燃烧等数据进行采集并分析与反馈，进而保障设备稳定与节能。



·紊流换热技术

主换热器内部设紊流隔片，确保流体受热均匀，翅片凸齿设计，增大换热面积高，显著提升换热效率。

·平焰燃烧技术

燃烧器采用强旋射流配以喇叭出口，形成180°张角平展火焰，稳定性好、温度分布均匀、Nox生成排放量低

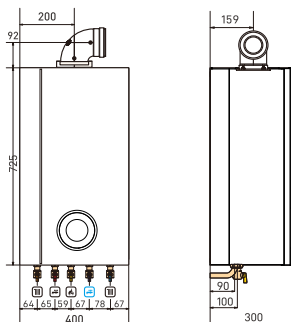


专注 专业 专心

意大利图本有限公司中国代表处
详情请来电咨询 4006-678-180

+86 21 34627702
service@Tubedeluca.com

官方网站: www.tubedeluca.com
上海市闵行区新闻万科超链工场


勒夫系列功能特色 Loew series Features

- 三元温显设计，全球统一同步
- 紊流换热技术，确保设备运行更节能
- 平焰燃烧技术，有效提升环保与节能性
- 内置智能化气候补偿功能，节能舒适
- DIN标准水流套件，内置防堵系统
- DHW独立温度传感器，水温更稳定
- DHW蜂巢板式换热系统，超高出水量
- 采用多重独特降噪措施，超静音运行

勒夫系列 技术参数 LOEW Technical Parameters

LOEW/勒夫		Loew20 150.D10.020	Loew24 150.D10.024	Loew28 150.D10.028	Loew32 150.D10.032	Loew40 150.D10.040
采暖最大输入功率	kW	20.2	24.2	28.2	32.2	40.2
采暖最小输入功率	kW	8.1	9.7	11.3	12.9	16.1
采暖最大输出功率	kW	18.7	22.4	26.3	30.0	37.4
采暖最小输出功率	kW	7.5	9.0	10.5	12.0	15.0
生活热水最大输出功率	kW	18.2	22.0	26.0	29.4	36.5
生活热水最小输出功率	kW	7.3	8.8	10.4	11.8	14.6
最大能效率	%	92.5	92.6	93.1	93.3	92.9
30%额定热输出能效率	%	90.3	90.7	91.6	91.4	90.8
欧盟能效等级[92/42/CEE]		★★★	★★★	★★★	★★★	★★★
耗电功率	W	110	112	125	130	135
电气保护等级	IP	X4	X4	X4	X4	X4
Nox等级[EN483]		4	4	4	4	4
最低工作温度	°C	-10	-10	-10	-10	-10
膨胀水箱容量	L	6	6	8	8	10
供热温度调节范围	°C	38~85	38~85	38~85	38~85	38~85
供热压力调节范围	bar	1~3	1~3	1~3	1~3	1~3
生活热水温度调节范围	°C	30~60	30~60	30~60	30~60	30~60
生活热水压力调节范围	bar	0.2~6	0.2~6	0.2~6	0.2~6	0.2~6
生活热水流量[25/35°C]	L/min	10.4/7.5	12.6/9.0	14.9/10.6	16.8/12.0	23.0/16.5
特定生活热水流量[30°C]	L/min	8.7	10.5	12.4	14.0	19.2
外形尺寸[h*w*d]	mm	725*400*300	725*400*300	725*400*300	725*400*300	745*520*325
壁挂炉净重	kg	32.5	33.7	34.8	35.6	41.4
燃气压力范围	Pa	1700~2500	1700~2500	1700~2500	1700~2500	1700~2500