



garanție generală  
a produsului

**3**  
ani

punere în funcțiune gratuită efectuată  
de un Centru Service Autorizat



dimensiuni compacte



funcție de protecție a  
echipamentului contra înghețului



posibilitate de funcționare  
atât la 220 V cât și la 380 V

**220V**  
**380V**

modulare continuă în funcție de temperatura  
exterioară utilizând sonda de exterior



clasificare  
superioară IP40

**IP**  
**40**

posibilitate conectare termostat de  
cameră pentru programarea funcționării



randament 99%

**99%**

preparare a.c.m. prin conectarea  
unui boiler extern (opțional)



posibilitate gestionare circuit  
încălzire în pardoseală



## LEB TS

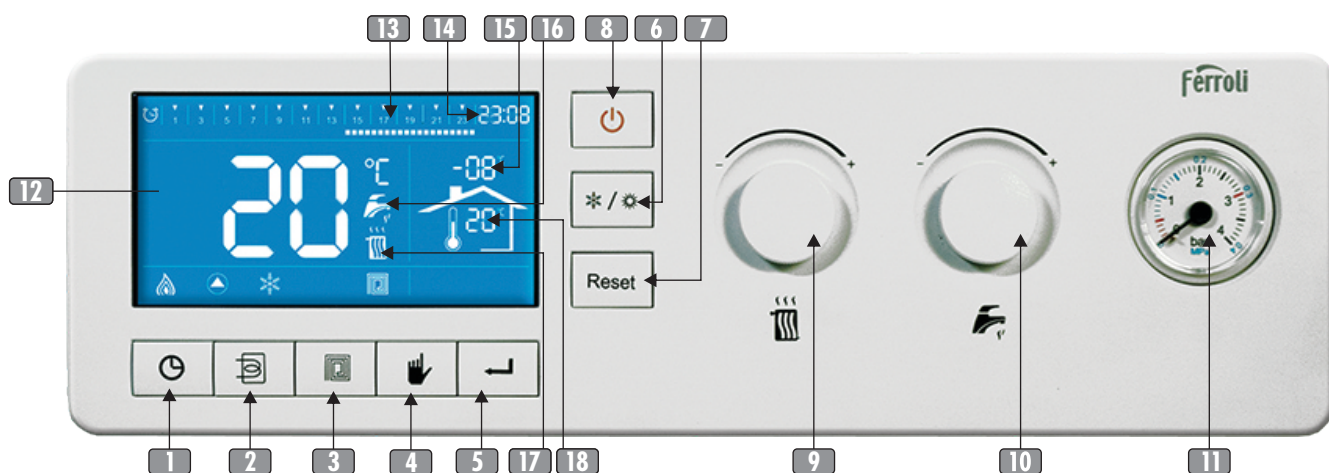
centrale termice murale electrice



Centralele termice murale electrice **LEB TS** sunt destinate utilizării în sisteme de încălzire centrală, utilizând agent termic cu circulație forțată.

Încălzirea este controlată prin unitatea de comandă care asigură funcționarea eficientă a centralei datorită micșorării variațiilor de temperatură ale agentului termic față de temperatura stabilită.

Centrala poate fi reglată cu ajutorul unui termostat de cameră și poate încălzi apa menajeră într-un boiler extern (accesoriu) legat printr-o vană cu trei căi.



- |                                   |  |  |
|-----------------------------------|--|--|
| <b>1</b> Programare încălzire     | <b>9</b> Setare temperatură radiatoare                       | <b>14</b> Indicator ora curentă            |
| <b>2</b> Boiler                   | <b>10</b> Setare apă caldă menajeră (necesită boiler extern) | <b>15</b> Indicator temperatură exterioră  |
| <b>3</b> Încălzire în pardoseală  | <b>11</b> Manometru  | <b>16</b> Funcționare a.c.m.               |
| <b>4</b> Setare                   | <b>12</b> Afișare meniu, defecțiuni și temperatură           | <b>17</b> Indicator funcționare încălzire  |
| <b>5</b> Enter                    | <b>13</b> Programare perioadă funcționare                    | <b>18</b> Indicator temperatură interioară |
| <b>6</b> Selectare mod iarnă/vară |  |  |
| <b>7</b> Reset                    |  |  |
| <b>8</b> Pornit/Oprit             |  |  |

MODEL	UM	LEB TS								
		6	7,5	9	12	15	18	21	24	28
Alimentare electrică		monofazată/trifazată			trifazată					
Intensitate curent maxim	A	41			3x44					
Putere electrică minimă absorbită	kW	1	1,25	1,5	1	1,25	1,5	1,75	2	2,33
Putere electrică maximă absorbită	kW	6	7,5	9	12	15	18	21	24	28
Randament	%	99,5								
Temperatură maximă agent termic	°C	80								
Capacitate vas de expansiune	litri	10								
Presiune minimă de lucru	bar	0,8								
Presiune maximă de lucru	bar	3								
Presiune de lucru recomandată	bar	1 - 1,7								
Clasă de protecție electrică		IP 40								
Racord tur/retur centrală		G 3/4"								
Racord pentru alimentare/evacuare apă		G 1/2"								
Dimensiuni: l x L x A	mm	740 x 440 x 265				740 x 440 x 340				
Greutate netă/brută	kg	29/32				40/43				