

# Bagni ad olio



## Serie WB-OD

- La struttura esterna è in ABS atermico
- Le vasche sono realizzate in lamiera d'acciaio inox 18/8 stampate in un unico pezzo
- L'isolamento termico è garantito da uno strato di fibra di vetro e lana di roccia
- La regolazione e il controllo della temperatura avviene attraverso un termoregolatore digitale ad azione PID con sonda PT100
- Lo strumento è provvisto di un termostato di sicurezza a ripristino manuale con spia di allarme a luce rossa

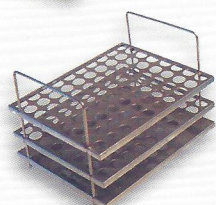
Dati tecnici		WB-OD5	WB-OD15	WB-OD24
Capacità vasca	lt	5	12	18,5
Classe di protezione	IP	42	42	42
Classe di sicurezza	1	1	1	1
Temperatura regolabile ambiente	°C	da +5 a +200	da +5 a +200	da +5 a +200
Precisione in vasca con H <sub>2</sub> O	°C	±1.0	±1.0	±1.0
Scarico + livello		si	si	si
Potenza resistenza riscaldante	W	700	1400	2100
Dimensioni interne LxPxH	mm	100x250x150	255x290x150	255x440x150
Dimensioni esterne LxPxH	mm	280x360x240	445x385x240	445x560x240
Alimentazione	V/Hz	230/50-60	230/50-60	230/50-60
Peso	kg	5,2	6,2	9
<b>Codice</b>		<b>610.1032.05</b>	<b>610.1032.15</b>	<b>610.1032.24</b>

## ACCESSORI



Coperchio piatto in acciaio ad anelli concentrici. Max per foro Ø85 mm

Fori n.	2	4	6
<b>Codice</b>	<b>610.1007.35</b>	<b>610.1007.34</b>	<b>610.1007.36</b>



Portaprovette a tre piani in acciaio

	2 per vasca	1 per vasca	2 per vasca
<b>Codice</b>	<b>12 fori Ø21</b> <b>212.1250.02</b>	<b>48 fori Ø21</b> <b>212.1250.05</b>	<b>48 fori Ø21</b> <b>212.1250.05</b>
<b>Codice</b>	<b>20 fori Ø17</b> <b>212.1250.03</b>	<b>60 fori Ø17</b> <b>212.1250.06</b>	<b>60 fori Ø17</b> <b>212.1250.06</b>