

### МУФЕЛНА ПЕЩ до 1100°C Модел: **dentamatic 6000-M**

Предназначена е за промишлени, химически, зъботехнически и други лаборатории. Служи за изгаряне, опепеляване на проби и изпарение на летливи вещества при висока температура. Чрез метода на каляване, може да се използва и за определяне съдържанието на алкални метали или хлориди и карбонати в цимента. Може да се използва и за нагряване на детайли за закаляване или топене на малки количества метали.

- ✓ Брой програми – 100 (препрограмируеми)
- ✓ Максимална температура 1100°C
- ✓ Скорост на нагряване до 100°C/минута
- ✓ Програмируема дежурна температура
- ✓ 4 нива на температурата
- ✓ Отложен старт - до 24 часа
- ✓ Звукова сигнализация
- ✓ Изход и управление за вентилационна система (програмируем)
- ✓ 6-цифров дисплей
- ✓ Платинена термодвойка
- ✓ Защита от прекъсване на захранването
- ✓ Защита от изгаряне на термодвойката
- ✓ Защита при отворена врата


**ТОКМЕТ**

#### КАМЕРА ЗА ИЗПИЧАНЕ

Камерата е изградена от влакнеста керамика в моноблок, издържаща на извънредно високи температури и шоково охлаждане без повреди. Не съдържа нездравословни компоненти. Нагряващите елементи са защитени с кварцови тръби (както вакуумните пещи).

**Не е желателно пещта да работи на максимална температура продължително време.**

Ед. цена	<b>D0</b>	<b>2 500.00 лв.</b>
Максимална температура		1100°C - стъпка 1°C
Размери на работната камера Ш / Д / В		160/200/160 мм
Габаритни размери на пещта Ш / Д / В		300/365/395 мм
Максимална консумация на енергия		1500 W
Захранване		200÷240V/50÷60Hz
Тегло		12

### ВИСОКОТЕМПЕРАТУРНА ПЕЩ Модел: **Dentamatic 500 HT** цена при запитване

- ✓ Максимална температура – 1600°C
- ✓ Размери на работната камера: Φ=110мм x H=90 мм
- ✓ 4 температурни нива
- ✓ камерата от влакнеста керамика
- ✓ 100 потребителски програми
- ✓ звукова сигнализация
- ✓ платинена термодвойка
- ✓ защита от прекъсване на захранването
- ✓ защита на нагревателя, при повреда на термодвойката
- ✓ програмируема позиция на асансьора при охлаждане
- ✓ Максимална консумация на енергия 1200 W
- ✓ Захранване: 200÷240V/50÷60Hz
- ✓ Тегло: 49 кг.


**ТОКМЕТ**


## ВИСОКОТЕМПЕРАТУРНИ ПЕЩИ до 1600°C

Използват се за синтероване, при нагряване на детайли за закаляване или анализ на метални, неметални и други сложни материали, за определяне на пепел, накаляване на различни химикали и др. в лаборатории на университети, научноизследователски институти, промишлени и минни предприятия.

- Микропроцесорен PID контрол;
- LED програмируем 30 сегментен контролер;
- Звукова и светлинна аларма при прегряване, при течове или отворена врата;
- Корпус от студено валцувана стомана с прахово покритие;
- Термодвойка тип S;
- Силициево-молибденови нагреватели;
- Двойна високо ефективна топлоизолация от мулитни влакна;
- Заклучваща се дръжка;
- Включени ръкавици и щипка за тигел.

Модел:	SX4-2-16	SX4-4-16	SX4-8-16	SX4-12-16	SX4-20-16	SX4-36-16
Ед. цена, лв. <b>Д0</b>	<b>8 900.00</b>	<b>9 660.00</b>	<b>10 600.00</b>	при запитване	при запитване	при запитване
Обем	2 л	4 л	8 л	12 л	20 л	36 л
Размер на камерата, мм	150*90*150	150*150*150	300*150*150	300*200*200	300*260*260	300*400*300
Обхват	<b>макс. 1600°C</b> Продължителна максимална непрекъсната работна температура 1500°C					
Точност	1°C					
Резолюция	1°C					
Достигане до макс. темпер.	<40 мин.					
Мощност	3 KW	5.5 KW	9 KW	10 KW	12 KW	15 KW
Таймер	0~9999 мин.					
Отвори	за обработен въздух: Ø18/22 мм за инертни газове: <b>190.00 лв. /поръчва се допълнително/</b>					
Външни размери, мм	600 x 755 H1100	600 x 815 H1100	750 x 815 H1100	750 x 865 H1150	750 x 925 H1210	750 x 1065 H1250
Тегло	70 кг	80 кг	110 кг	150 кг	175 кг	270 кг
Захранване	220 V / 50 Hz			380 V / 50 Hz		

**FAITHFUL®**

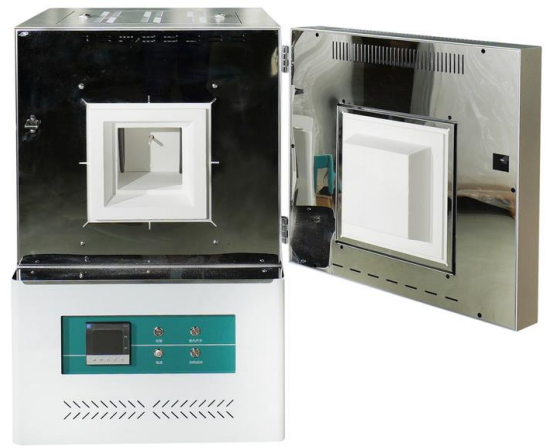

## ВИСОКОТЕМПЕРАТУРНИ ПЕЦИ до 1700°C

Използват се за синтероване, при нагряване на детайли за закаляване или анализ на метални, неметални и други сложни материали, за определяне на пепел, накаливане на различни химикали и др. в лаборатории на университети, научноизследователски институти, промишлени и минни предприятия.

- Микропроцесорен PID контрол;
- LED програмируем 30 сегментен контролер;
- Звукова и светлинна аларма при прегряване, при течове или отворена врата;
- Термодвойка тип В;
- Силициево-молибденови нагреватели;
- Двойна високо ефективна топлоизолация от мулитни влакна;
- Заклучваща се дръжка;
- Включени ръкавици и щипка за тигел.

Модел:	SX4-2-17	SX4-4-17	SX4-8-17	SX4-12-17	SX4-20-17	SX4-36-17
Ед. цена, лв. <b>D0</b>	10 200.00	11 500.00	12 990.00	при запитване	при запитване	при запитване
Обем	2 л	4 л	8 л	12 л	20 л	36 л
Размер на камерата, мм	150*90*150	150*150*150	300*150*150	300*200*200	300*260*260	300*400*300
Обхват	<b>макс. 1700°C</b> Продължителна непрекъсната работна температура 1700°C					
Точност	1°C					
Резолюция	1°C					
Достигане до макс. темпер.	<40 мин.					
Мощност	3 KW	5.5 KW	9 KW	10 KW	12 KW	15 KW
Таймер	0~9999 мин.					
Отвори	за отработен въздух: Ø18/22 мм за инертни газове: 190.00 лв. /поръчва се допълнително/					
Външни размери, мм	600 x 755 H1100	600 x 815 H1100	750 x 815 H1100	750 x 865 H1150	750 x 925 H1210	750 x 1065 H1250
Тегло	70 кг	80 кг	110 кг	150 кг	175 кг	270 кг
Захранване	220 V / 50 Hz			380 V / 50 Hz		

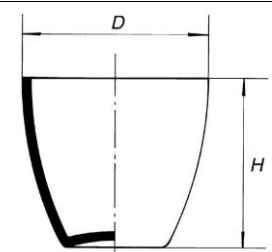
**FAITHFUL®**

**CE**


**ФИРМА ВАЛЕРУС ПРЕДЛАГА ВИСОКОТЕМПЕРАТУРНИ ПЕЦИ**  
**НА ФИРМА **Nabertherm** - Германия. Запитване за цени: [valerus@valerus-bg.com](mailto:valerus@valerus-bg.com)**

**ЦЕНИ БЕЗ 20% ДДС.**

ТИГЛИ – порцеланови до 600°C <span style="float: right;">НА СКЛАД</span>				
Кат. №	Обем, мл	d, мм	h, мм	Един. цена, лв. D10
7352 1	5	25	20	4.60
7352 2	10	35	20	4.80
7352 3	14	29	36	5.00
7352 4	14	32	26	5.60
7352 5	22	32	40	6.00
7352 6	30	45	30	6.20
7352 7	33	40	35	6.80
7352 8	45	45	40	6.90
7352 9	55	40	55	8.00
7352 10	63	50	45	9.80
7352 11	100	60	50	10.00
7352 12	135	60	75	11.00



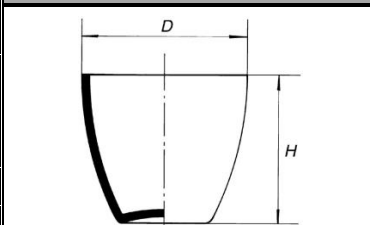
ТИГЛИ – КВАРЦОВИ с капак издържачи до 1000°C <span style="float: right;">НА СКЛАД</span>				
Кат. №	Обем, мл	d и d <sub>осн.</sub> , мм	h, мм	Единична цена, лв. D0
Q2/30 – Тигел	30	45 / 22	36	33.00
Q2/53 – Тигел	53	55 / 28	45	36.00
QD/52 – Капак	За обем 30 мл	52 мм	-	35.00
QD/58 – Капак	За обем 53 мл	58 мм	-	38.00



ТИГЛИ издържачи до 1450°C КОРУНД - МУЛИТ 60:40%				
Кат. №	Обем, мл	d, мм	h, мм	Единична цена, лв. D0
7355 1	15	30	35	36.00
7355 2	45	45	45	45.00
7355 3	100	60	50	52.00



ТИГЛИ – Alsint 99,7 до 1700°C DIN EN 60672, Type C799				
Кат. №	Обем, мл	d, мм	h, мм	Ед. цена, лв. D0
459-1611	10	25	30	76.00
459-1612	15	30	38	90.00
459-1613	20	30	40	120.00
459-1614	30	38	47	140.00
459-1615	45	42	54	180.00
459-1616	80	50	65	230.00
459-1617	150	62	75	300.00
459-1618	250	73	90	410.00
459-1620	500	90	115	930.00
459-1621	750	105	130	1100.00
459-1622	1200	120	150	1600.00



КАПАЦИ ЗА ТИГЛИ Alsint 99,7 до 1700°C DIN EN 60672, Type C799					
Кат. №	за d	Ед. цена:	Кат. №	за d	Ед. цена:
LDL79D/7/AL7	25 мм	110.00 лв.	LDL79D/5/AL7	50 мм	165.00 лв.
LDL79D/8/AL7	30 мм	100.00 лв.	LDL79D/3/AL7	62 мм	220.00 лв.
LDL79D/7A/AL7	38 мм	115.00 лв.	LDL79D/2/AL7	73 мм	260.00 лв.
LDL79D/6/AL7	42 мм	135.00 лв.	LDL79D/1A/AL7	90 мм	300.00 лв.



- ❖ Фирма Валерус предлага тигли Alsint 99,7 и с други обеми, размери и форми.
- ❖ Минимална сума за поръчка на тигли Alsint 99,7 – 300.00 лв.
- ❖ За суми под 300.00 лв. се начисляват 80.00 лв. разходи за доставка.