

НАГРЕВАТЕЛНИ ПЛОЧИ И ПЯСЪЧНИ БАНИ

АЛУМИНИЕВИ НАГРЕВАТЕЛНИ ПЛОЧИ				„HARRY GESTIGKEIT“ GMBH	
<p>Нагревателните плочи са изработени от високо устойчива алуминиева сплав. Нагревателната система е проектирана да поддържа равномерна температура по цялата отоплителна повърхност. Максималната температура е до 370 °С. Плочата е снабдена с четири индивидуални опори, които се регулират и осигуряват хоризонтална стабилност.</p>				 	
Модел	Размери на плочата, мм	Температурен диапазон, °С	Мощност, W	Захранване	Ед. цена, лв.
HD 0	300 x 300	50 - 370°C	1800	230 V, 50-60 Hz	1 760.00
HD 1	350 x 350	50 - 370°C	2200	230 V, 50-60 Hz	1 860.00
HE 1	440 x 290	50 - 370°C	2400	230 V, 50-60 Hz	1 960.00
HD 2	500 x 350	50 - 370°C	2850	230 V, 50-60 Hz	2 100.00
HD 3	580 x 430	50 - 370°C	4000	230 V, 50-60 Hz	2 300.00

СТЪКЛОКЕРАМИЧНИ НАГРЕВАТЕЛНИ ПЛОЧИ				CERAN®	
Серия А - с вграден контролер за управление					
<p>Нагревателните плочи са изработени от стъклокерамика, която е изключително устойчива на счупване и резки промени на температурата. Рамката е изработена от неръждаема стомана. Подходящи са работа със силни киселини и основи. Времето за загряване до 500 °С, е за около 8 минути. Плочата е снабдена с четири индивидуални опори, които се регулират и осигуряват хоризонтална стабилност.</p>				 	
Модел	Размери на плочата, мм	Температурен диапазон, °С	Мощност, W	Захранване	Ед. цена, лв.
11 А	280 x 280	50 - 500°C	2000	230 V, 50-60 Hz	1 960.00
22 А	430 x 280	50 - 500°C	3000	230 V, 50-60 Hz	2 260.00
33 А	430 x 430	50 - 500°C	4400	3x400 V, N+PE, 50-60 Hz	2 460.00
44 А	580 x 430	50 - 500°C	5700	3x400 V, N+PE, 50-60 Hz	2 700.00

СТЪКЛОКЕРАМИЧНИ НАГРЕВАТЕЛНИ ПЛОЧИ				CERAN®	
Серия SR - с подвижен контролер за управление					
<p>Нагревателните плочи са изработени от стъклокерамика, която е изключително устойчива на счупване и резки промени на температурата. Рамката е изработена от неръждаема стомана. Подходящи са работа със силни киселини и основи. Времето за загряване до 500 °С, е за около 8 минути. Плочата е снабдена с четири индивидуални опори, които се регулират и осигуряват хоризонтална стабилност.</p>				 	
Модел	Размери на плочата, мм	Температурен диапазон, °С	Мощност, W	Захранване	Ед. цена, лв.
11 SR	280 x 280	50 - 500°C	2000	230 V, 50-60 Hz	2 050.00
22 SR	430 x 280	50 - 500°C	3000	230 V, 50-60 Hz	2 350.00
33 SR	430 x 430	50 - 500°C	4400	3x400 V, N+PE, 50-60 Hz	2 550.00
44 SR	580 x 430	50 - 500°C	5700	3x400 V, N+PE, 50-60 Hz	2 750.00

СТЪКЛОКЕРАМИЧНИ НАГРЕВАТЕЛНИ ПЛОЧИ ЗА ВГРАЖДАНЕ Серия EB CERAN® „HARRY GESTIGKEIT“ GMBH



Нагревателните плочи са изработени от стъклокерамика, която е изключително устойчива на счупване и резки промени на температурата. Рамката и корпуса са изработени от неръждаема стомана. Подходящи са работа със силни киселини и основи. Времето за загряване до 500 °С, е за около 8 минути. Предназначението им е за вграждане в работни плотове или в химически камини.



Модел	Размери на плочата, мм	Температурен диапазон, °С	Мощност, W	Захранване	Ед. цена, лв.
11 EB	280 x 280	50 - 500°C	2000	230 V, 50-60 Hz	2 050.00
22 EB	430 x 280	50 - 500°C	3000	230 V, 50-60 Hz	2 350.00
33 EB	430 x 430	50 - 500°C	4400	3x400 V, N+PE, 50-60 Hz	2 550.00
44 EB	580 x 430	50 - 500°C	5700	3x400 V, N+PE, 50-60 Hz	2 750.00

СТЪКЛОКЕРАМИЧНИ НАГРЕВАТЕЛНИ ПЛОЧИ CERAN® с 4 бр. стативи Мощност: 1500 W



Модел	Размери на плочата, мм	Темп. диапазон, °С	Ед. цена, лв.
4 А с вграден контролер	430 x 140	50 - 500°C	1 760.00
4 SR с подвижен контролер	430 x 140	50 - 500°C	1 800.00



НАГРЕВАТЕЛНИ ПЛОЧИ КРЪГЛИ Модели SGK и SG

Нагревателните плочи са изработени от полиран чугун. Всички части на корпуса са изработени от висококачествена неръждаема стомана. Зад всяка плоча има предвидено винтово приспособление за статив. Всяко едно гнездо е със самостоятелно управление на температурата.
Захранване: 230 V, 50-60 Hz.



Модели SG





Модел	Брой гнезда	Диаметър на плочата	Размери, мм W x H x D	Температ. диапазон, °С	Мощност, W	Ед. цена, лв.
SGK 1	1	Φ=85 мм	125×145×155	35 - 400°C	450	680.00
SGK 4	4	Φ=85 мм	485×145×155	35 - 400°C	1800	1 650.00
SGK 1	6	Φ=85 мм	725×145×155	35 - 400°C	2700	2 200.00
SG 1	1	Φ=150 мм	175×160×200	35 - 400°C	500	700.00
SG 2	2	Φ=150 мм	300×160×200	35 - 400°C	1000	1 060.00
SG 3	3	Φ=150 мм	525×160×200	35 - 400°C	1500	1 400.00
SG 4	4	Φ=150 мм	700×160×200	35 - 400°C	2000	1 700.00
SG 5	5	Φ=150 мм	875×160×200	35 - 400°C	2500	2 060.00
SG 6	6	Φ=150 мм	1050×160×200	35 - 400°C	3000	2 360.00

Акcesoари: /Към всеки модел трябва да изберете съответния брой стативи/

ST 12	Статив от неръждаема стомана, Ø 12 мм ; H=660 мм	45.00
-------	--	-------

ПЯСЪЧНИ БАНИ

ПЯСЪЧНИ БАНИ производство на 					
Предназначена е за равномерно нагряване на проби в пясъчна среда при температура, плавно регулируема, от 50 до 300 °С. Използва се главно в промишлени, химически и други лаборатории.				НА СКЛАД	
Размери на ваната, мм	Обем, л	Температурен диапазон, °С	Мощност, W	Захранване	Ед. цена, лв.
400x200x60	4	50 - 350°С	850	230 V, 50-60 Hz	460.00

ПЯСЪЧНИ БАНИ Серия SD „HARRY GESTIGKEIT“ GMBH					
Пясъчната баня е изработена от високо устойчива алуминиева сплав. Нагревателната система е проектирана да поддържа равномерна температура по цялата отоплителна повърхност. Максималната температура е до 350 °С. Банята е снабдена с четири индивидуални опори, които се регулират и осигуряват хоризонтална стабилност.					
Модел	Размери на ваната, мм	Температурен диапазон, °С	Мощност, W	Захранване	Ед. цена, лв.
SD 7	360 x 360 x 50	50 - 350°С	2200	230 V, 50-60 Hz	1 960.00
SD 8	510 x 360 x 50	50 - 350°С	2850	230 V, 50-60 Hz	2 360.00
SD 9-230	580 x 430 x 50	50 - 350°С	4000	230 V, 50-60 Hz	2 500.00
SD 9-440	580 x 430 x 50	50 - 350°С	4000	3x400 V, N+PE, 50-60 Hz	2 500.00

МНОГОГНЕЗДНИ ПЯСЪЧНИ БАНИ с обем 1 литър						
Пясъчните бани освен с пясък може да се използват и с подходящ флуид. Корпуса на всяко гнездо е изработено от висококачествена неръждаема стомана, а зад него има предвидено винтово приспособление за статив. Всяко едно гнездо е със самостоятелно управление на температурата.						
Захранване: 230 V, 50-60 Hz						
Модел	Брой гнезда	Размер на гнездото, мм	Размери, мм W x H x D	Температ. диапазон, °С	Мощност, W	Ед. цена, лв.
SM 1	1	Ф=90/147 Н=70	175x215x200	60 - 600°С	500	830.00
SM 2	2	Ф=90/147 Н=70	350x215x200	60 - 600°С	1000	1 200.00
SM 3	3	Ф=90/147 Н=70	525x215x200	60 - 600°С	1500	1 600.00
SM 4	4	Ф=90/147 Н=70	700x215x200	60 - 600°С	2000	1 900.00
SM 5	5	Ф=90/147 Н=70	875x215x200	60 - 600°С	2500	2 300.00
SM 6	6	Ф=90/147 Н=70	1050x215x200	60 - 600°С	3000	2 660.00
Акcesoари: /Към всеки модел трябва да изберете съответния брой стативи/						
ST 12	Статив от неръждаема стомана, Ø 12 мм ; Н=660 мм					45.00