

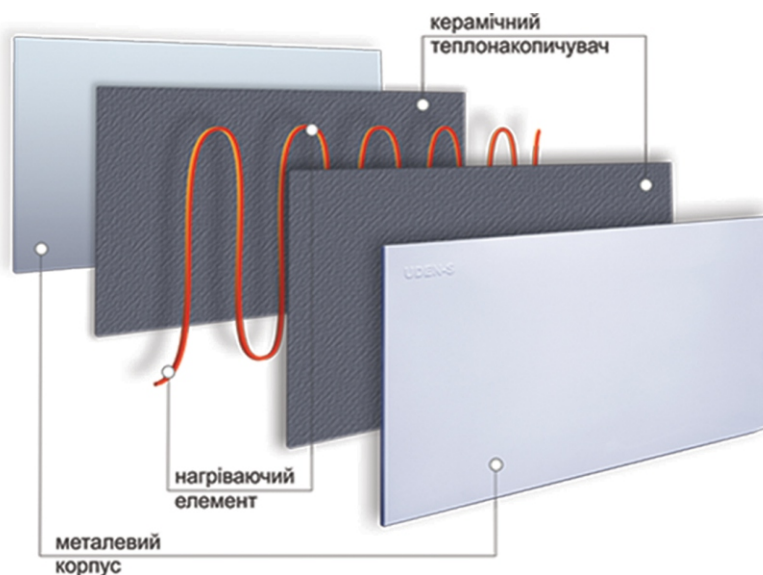
Енергозберігаючі обігрівачі UDEN-S® - це більше 180 моделей безрідинних електричних панельних обігрівачів потужністю від 100 до 1500 Вт. Вони відрізняються дизайном, розмірами, технологією монтажу, але мають спільні яскраві переваги в порівнянні з іншими системами опалення та ідеально підходять для основного або додаткового обігріву приміщень, в яких люди знаходяться впродовж тривалого часу.

Як працюють обігрівачі UDEN-S®

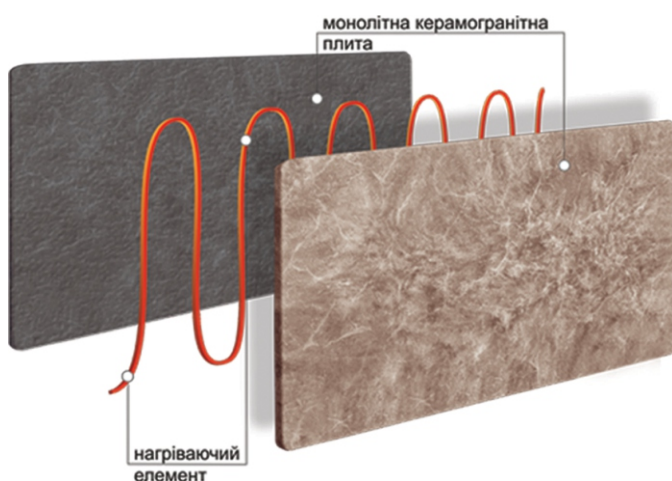
В основу роботи обладнання UDEN-S® закладений принцип прямого нагріву приміщення (немає котлів, котельень, труб, насосів і звичного теплоносія). М'які промені тепла, потрапляючи на поверхню стін, підлоги і різних предметів, поступово їх прогрівають. Завдяки взаємному обміну теплом між нагрітими предметами прогрівається і повітря. В таких умовах ми відчуваємо себе набагато комфортніше, ніж при конвекційному опаленні, а в оплаті економимо до 60%!

Унікальний теплоакумлюючий склад

Металокерамічні і керамогранітні обігрівачі UDEN-S® різні за конструкцією і технологією виробництва, але мають одну спільну рису - унікальний натуральний теплонакопичувач у їх складі.



У металокерамічних обігрівачах - це керамічна плита, отримана шляхом напівсухого пресування під високим тиском, з нагрівальним елементом всередині. Завдяки цьому ми отримуємо більш рівномірний розподіл тепла на поверхні і відмінні фізичні властивості: високу міцність, електроізоляцію, пожегобезпечність, дуже низьке вологопоглинання, чітку форму і естетичний вигляд (товщина обігрівача всього 14 мм). Зверху панель захищає металевий корпус. Обігрівачі починають випромінювати тепло вже через 5 хвилин після ввімкнення, а завдяки теплонакопичувачу залишаються теплими до 1,5 години, обігрівачи приміщення без витрат електроенергії!



Керамогранітні обігрівачі - це монолітні опалювальні панелі з щільністю каменю і відмінними теплоакумлюючими властивостями (випромінюють тепло через 20 хвилин після ввімкнення і залишаються теплими протягом 3-4 годин без витрат електроенергії). Вони надміцні, зносостійкі, довговічні і абсолютно екологічні: у виробництві використовуються тільки чисті матеріали, які при нагріванні не виділяють шкідливих речовин. Нагрівальний елемент всередині захищений чотиришаровою гідро- і електроізоляцією, що гарантує безпечне використання панелей.

Специфікація камінів

№	Найменування параметрів	Модель											
		КЕН-400	КЕН-500 d	КЕН-500K	КЕН-500	КЕН-600	КЕН-700	КЕН-900	КЕН-1000	КЕН-1000 d	КЕН-1400	КЕН-1600	КЕН-1800
1	Номінальна споживча потужність, Вт	315-367	387-450	387-450	387-450	495-577	630-735	855-998	900-1050	900-1050	1260-1470		
2	Номінальна напруга живлення, В	220-230	220-230	220-230	220-230	220-230	220-230	220-230	220-230	220-230	220-230	220-230	220-230
3	Частота, Гц	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
4	Габаритні розміри (ДхВхТ), ±5 мм	550x550x35	975x350x30	600x600x30	785x460x30	970x460x30	1200x470x40	1400x520x40	1200x600x40	1600x520x40	1800x600x40	2000x600x40	2200x600x40
5	Рекомендована площа приміщення (м ²) при висоті 2,5 м, не більше	6-8	8-10	8-10	8-10	10-12	12-14	16-18	18-20	18-20	24-28		
6	Об'єм приміщення, який обігрівається, м ³ , не більше	15-20	20-25	20-25	20-25	25-30	30-35	40-45	45-50	45-50	60-70		
7	Робоча температура поверхні, °С, не більше	80±5	80±5	80±5	80±5	80±5	80±5	80±5	80±5	80±5	80±5	80±5	80±5
8	Ступінь захисту (IP)	54	54	54	54	54	54	54	54	54	54	54	54
9	Номінальний режим роботи	тривалий	тривалий	тривалий	тривалий	тривалий	тривалий	тривалий	тривалий	тривалий	тривалий	тривалий	тривалий

Специфікація рушникосушарок

Найменування параметрів	Модель				
	Ролл	Кватро	Оптіма	Гранд	Слім
Споживча потужність, Вт	131-152	167-194	302-352	356-415	302-352
Напруга живлення, В	220-230	220-230	220-230	220-230	220-230
Габаритні розміри (ВхШхГ), ±5 мм	480x30	625x365x30	785x460x30	970x460x30	985x35x30
Частота, Гц	50	50	50	50	50
Рекомендована площа приміщення (м ²) при висоті 2,5 м, не більше	1-2	1-2	2-4	2-6	2-4
Об'єм приміщення, що обігрівається, м ³ , не більше	1-3	1-3	5-10	5-15	5-10
Робоча температура поверхні, °С, не більше	60±5	60±5	60±5	60±5	60±5
Ступінь захисту (IP)	54	54	54	54	54
Номінальний режим роботи	тривалий	тривалий	тривалий	тривалий	тривалий



Розміри, ±5 мм: 590 мм x 270 мм x 30мм
Матеріал: залізо
Маса: 2,0 кг
Колір: чорні або беж

590 мм x 280 мм x 30мм
залізо
2,0 кг
чорні або беж

Ніжки для керамогранітних обігрівачів

Придбайте настінний обігрівач разом з ніжками та отримаєте можливість використовувати його портативно. Насолоджуйтесь м'яким теплом у будь-якому куточку будинку!

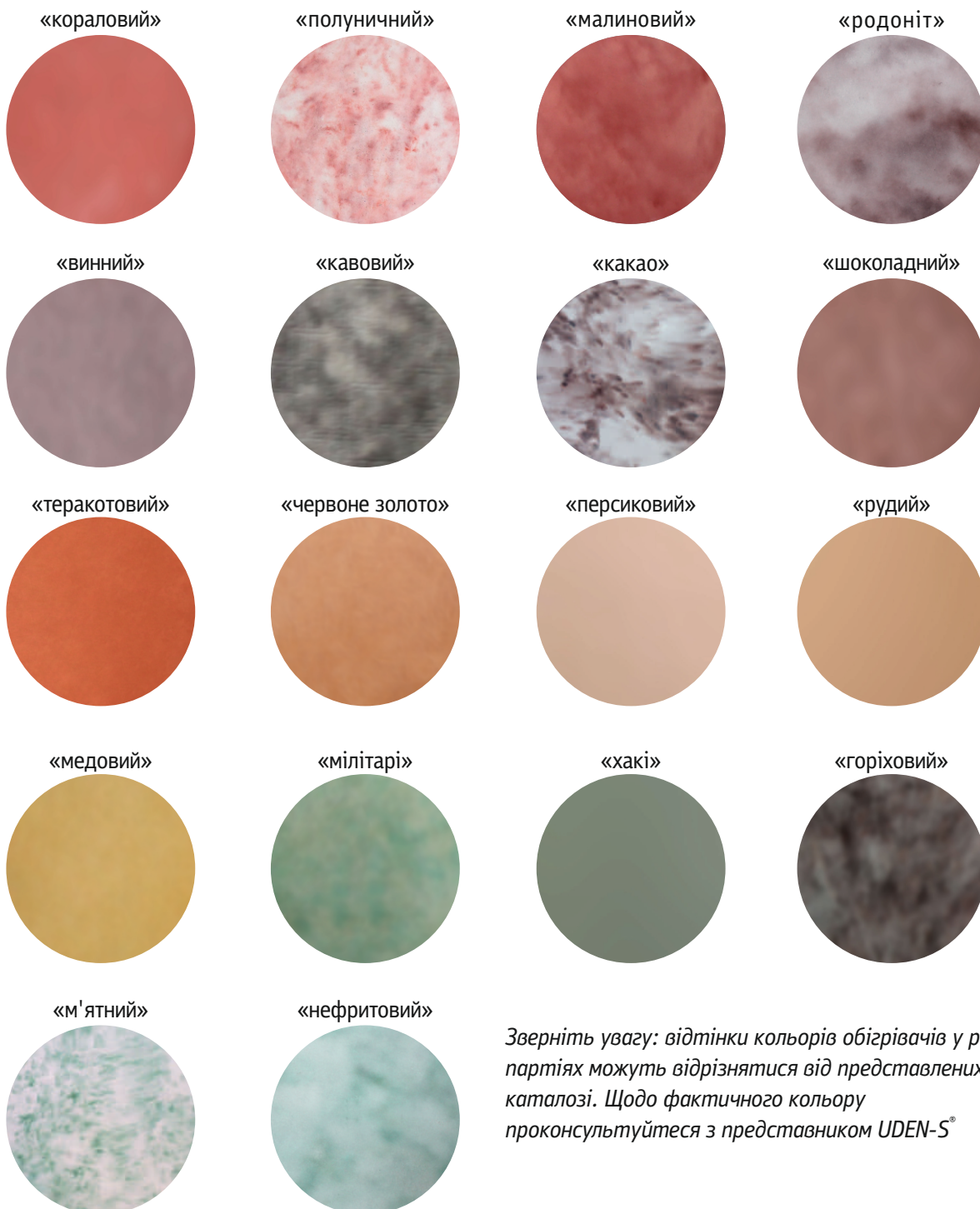
Для моделей КЕН-500, КЕН-600, КЕН-700, КЕН-900 використовують ніжки розміром 470x280x30мм.

Для моделей КЕН-500К, КЕН-1000 використовують ніжки розміром 590x270x30мм, які органічно поєднуються з керамогранітними обігрівачами.

Керамогранітні дизайн-обігрівачі - це енергозберігаючі опалювальні панелі і справжня знахідка для любителів нестандартних дизайнерських рішень. Їх оригінальні форми, текстури і вручну виконаний декор стануть невід'ємною частиною будь-якого, навіть найвишуканішого інтер'єру, вигідно підкреслюючи ваш неповторний стиль.

Кольорова палітра обігрівачів має м'які природні кольори, хоча деякі відрізняються яскравими дизайнерськими акцентами. Будь-який обігрівач можна придбати в запропонованих відтінках. Замовлення обігрівача в іншому кольорі обговорюється індивідуально.

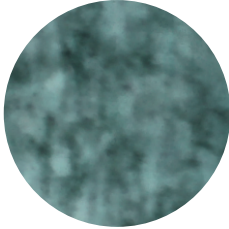
Кольорова палітра керамогранітних дизайн-обігрівачів



Зверніть увагу: відтінки кольорів обігрівачів у різних партіях можуть відрізнятися від представлених у каталозі. Щодо фактичного кольору проконсультуйтеся з представником UDEN-S®

Кольорова палітра керамогранітних дизайн-обігрівачів

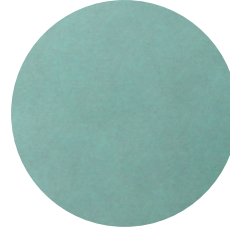
«малахітовий»



«оливковий»



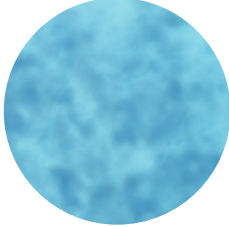
«смарагдовий»



«бірюзовий»



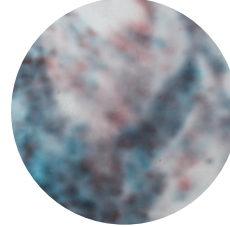
«лазуровий»



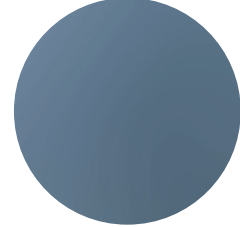
«аквамариновий»



«онікс»



«джинс»



«денім»



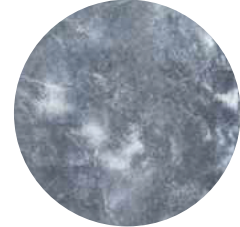
«кварцевий»



«бузковий»



«меланж»



«мармуровий»



«попелястий»



«опал»



«графітовий»



Зверніть увагу: відтінки кольорів обігрівачів у різних партіях можуть відрізнятися від представлених у каталозі. Щодо фактичного кольору проконсультуйтеся з представником UDEN-S®