



Ниру Тахвие Алборз

Niroo Tahviah Alborz

NE СЕРИИ



Использование

Application

- | | |
|--|---|
| ■ Вилла | ■ Villa |
| ■ Склад | ■ Warehouse |
| ■ Промышленные залы | ■ Industrial halls |
| ■ коммерческие помещения | ■ Shop |
| ■ Жилые здания (однофазные) | ■ Residential buildings
(single-phase) |
| ■ Небольшие административные помещения | ■ Small office |

ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ТЕПЛОВАЯ ПУШКА

Преимущества

- Термостат для регулировки тепла
- Повышенная температура в низкое время
- Удобства перемещения благодаря легкому весу устройства
- Возможность регулировки ножки устройства под нужным углом
- Thermodisc 50°C и 100°C и тепловой предохранитель для защиты устройства
- Точное обогревание в больших пространствах и предотвращение потери энергии
- Оснащен трехфазной розеткой для быстрого подключения к трехфазному источнику питания
- Регулируемая температура воздуха на выходе в 3 режимах: низкий, средний, высокий и только вентилятор
- Лепесточный обогревательный элемент (6 шт.) с диаметром 10 мм с высоким качеством для увеличения поверхности контакта и повышения тепловой эффективности

ELECTRICAL HEATERS

Features

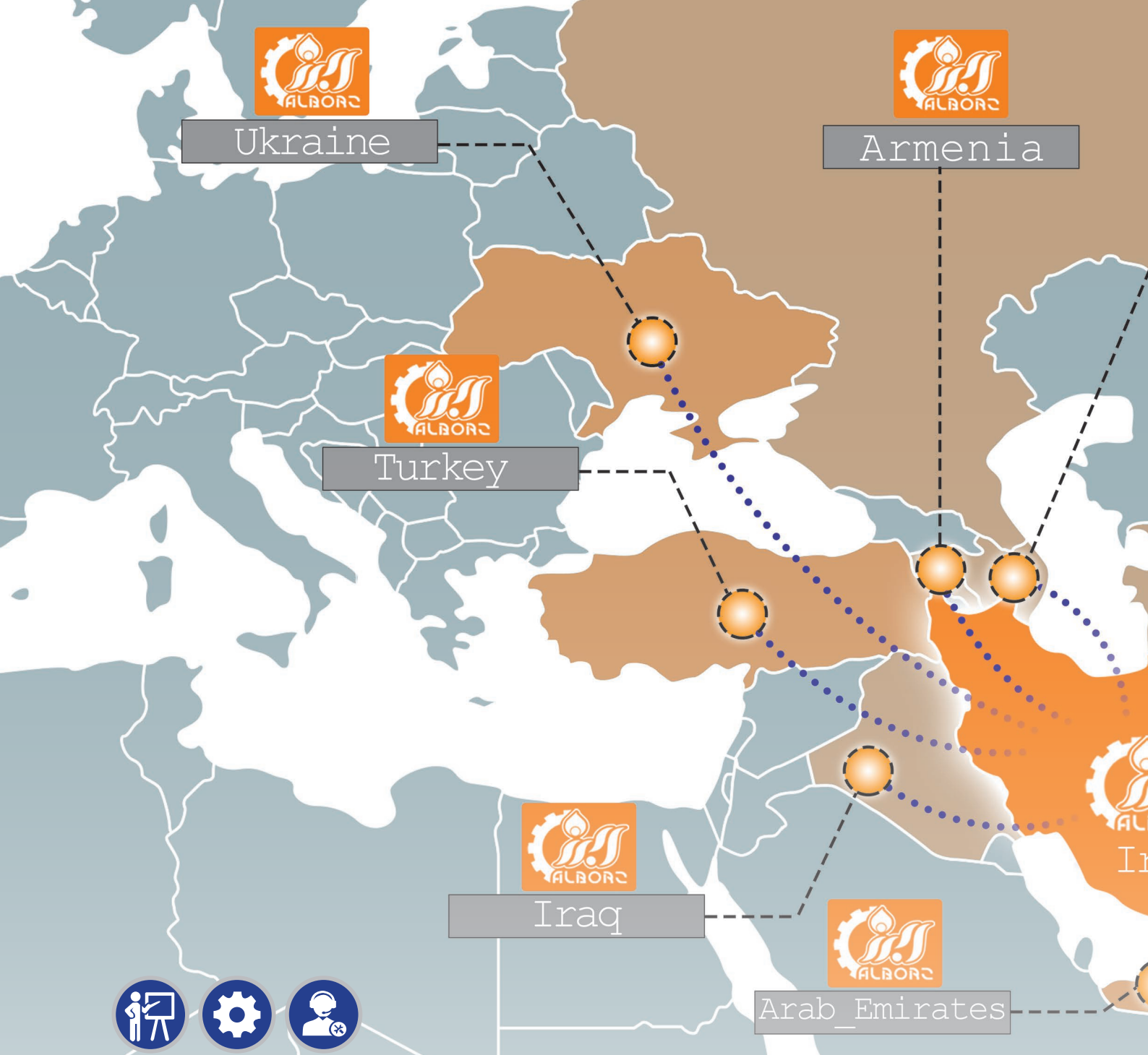
- Adjust the bracket to any position
- Small dimensions and easy to carry
- Thermostat offers heat adjustments
- The temperature rise for only a very short time
- Local heating in a large space and preventing energy loss
- Thermodisc 50°C and 100°C and thermal fuse to protect the device
- Adjustable air outlet temperature in 3 modes: low, medium, high and fan alone
- Equipped with three-phase sockets in order to connect to three-phase electric power
- In order to increase the contact surface area and thermal efficiency uses 6 finned elements with diameter 10 mm

Технические характеристики	NE 3	NE 5	NE 15	Technical Specifications
Тепловая мощность (квт)	3	5	15	Capacity (Kw)
Поток воздуха (куб.м/час)	300	500	1050	Air Flow (m ³ /h)
Электрическая мощность (Вт,ф,В)	16, 1, 230	40, 1, 230	80, 3, 400	Electricity (W,PH,V)
Габариты (см) (ВхШхД)	32×17×29	34×32×42	69×37×73	Dimensions (cm) (height×width×length)
Вес (кг)	3	8	24	Weight (Kg)





ОТОПИТЕЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ
HEATING SYSTEMS



ПОСЛЕПРОДАЖНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Этот отдел являя более чем 20-летним опытом в системах отопления, охлаждения и вентиляции и используя знания опытных специалистов отвечает всем требованиям по обслуживанию и поставляет запчасти продукции компании Нируо Тахвиех Альборз .

Обеспечение качества продукции:

- Предоставление поддержки перед продажей реселлерам
- Предоставление высокого качества обслуживания клиентов
- Предоставление обслуживания, надзор и поддержка сервисных представителей
- Предоставление услуг клиентов в течение гарантийного периода и вне гарантийного периода
- Контроль за механизацией дел и адаптировать их к принципам действительных сертификатов и получать их



AFTER-SALES-SERVICES Department

We have over 20 years' experience in the heating, ventilation and air conditioning industry (HVAC) and responsible for all services and product parts supply requirement using knowledge of Professional expertise.

The context of after sales department activities:

- Providing excellent Customer Service
- Ensuring the quality of a service or product and operates safely
- Providing pre-sales support for extreme partners and representatives
- Providing services, supervisor, and support customer Service representatives
- Monitor the mechanization of affairs and adapt them to the principles of valid certificates and obtain them
- Providing customers about their warranty and consumer guarantees rights (support customer in both warranty and out - of -warranty)



Центральный Офис: +98 21 53 829

Послепродажное Обслуживание: +98 28 33 829

Central Office: +98 21 53 829

After Sales Service: +98 28 33 829

Email: info@ntalborz.com
www.ntalborz.com