



outdoors

made in italy





gas system

l'emozione della fiamma avvolgente, tecnologia innovativa Italkero!

the emotion of an enchanting flame, innovative Italkero technology!

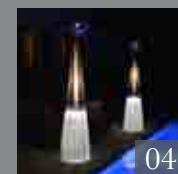
"GAS SYSTEM", un'idea esclusiva Italkero, è l'innovazione tecnologica a gas nel mondo dei camini che offre risultati eccellenti.

Puoi godere la bellezza della fiamma accendendo il focolare con un telecomando.

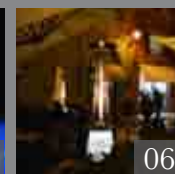
"Gas system" is an exclusive Italkero idea, it's a technological innovation for the gas fireplace world that offers excellent results.

You can enjoy the beauty of the flame simply by turning on the fire with a remote control.

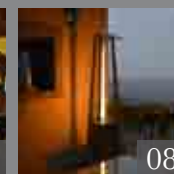




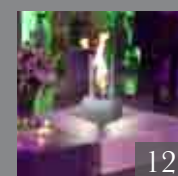
04



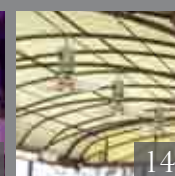
06



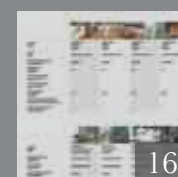
08



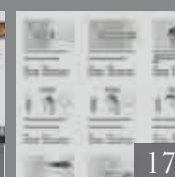
12



14



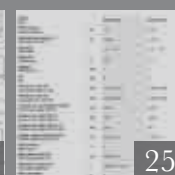
16



17



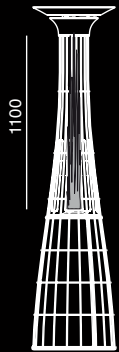
20



25

dolce vita

riscaldatori decorativi da esterno
decorative outdoor heaters



Dolce Vita con luci
Dolce Vita with lights



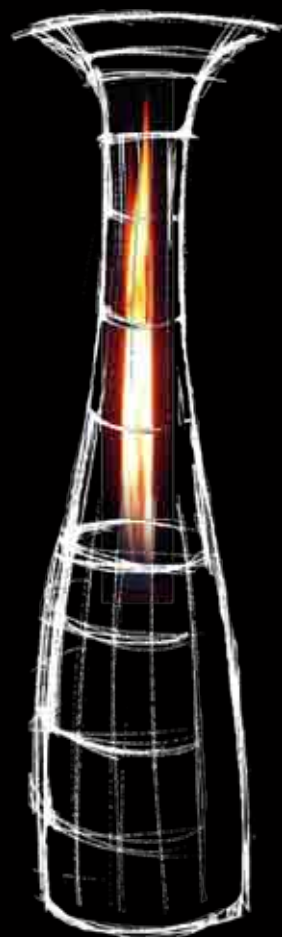
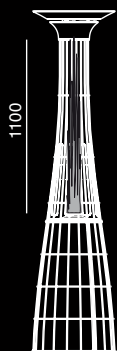
Dolce Vita senza luci
Dolce Vita without lights

Dolce Vita con luci
Dolce Vita with lights

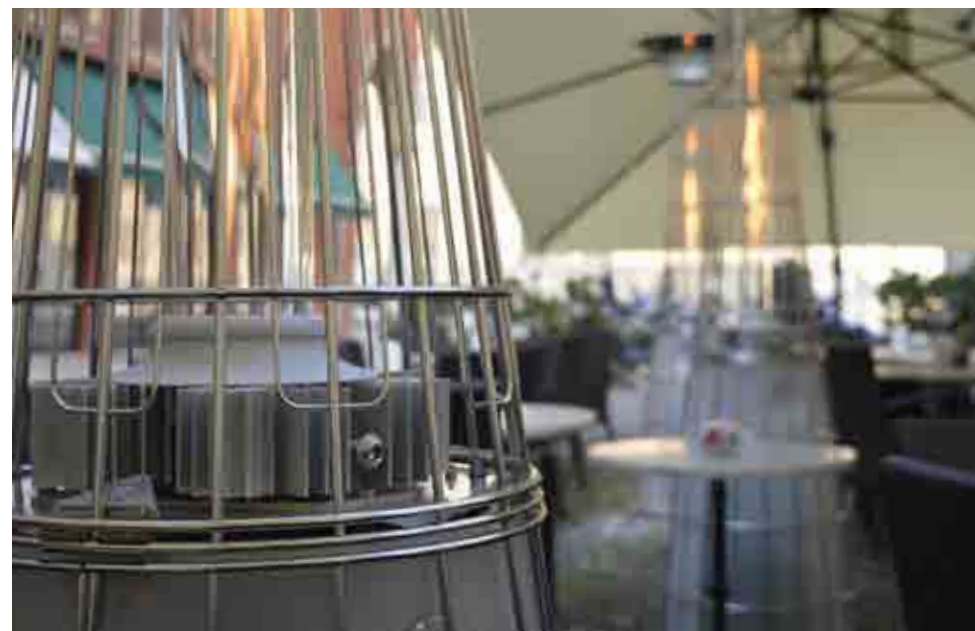


dolce vita E.P. energy producing

riscaldatori decorativi da esterno
decorative outdoor heaters



Dolce Vita E.P.
(electricity producing)



Dolce Vita E.P.
(electricity producing)



Dolce Vita E.P.
(electricity producing)





Falò evo black, riscaldatore da esterno
Falò evo black, *luxury patio heater*



falò evo

riscaldatori decorativi da esterno
decorative outdoor heaters



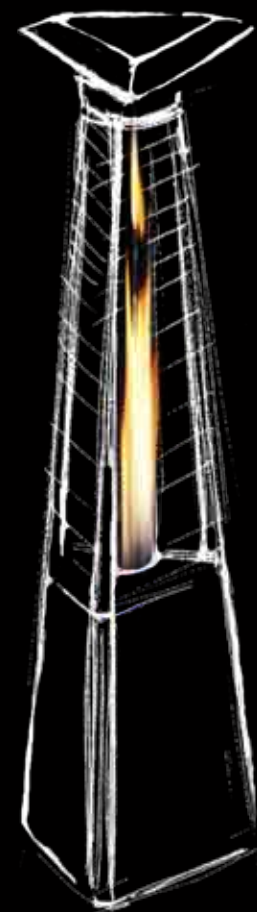
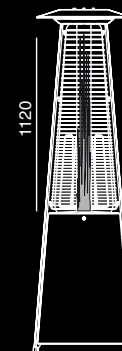
Falò evo



Falò evo
black



Falò evo
ruggine/rust



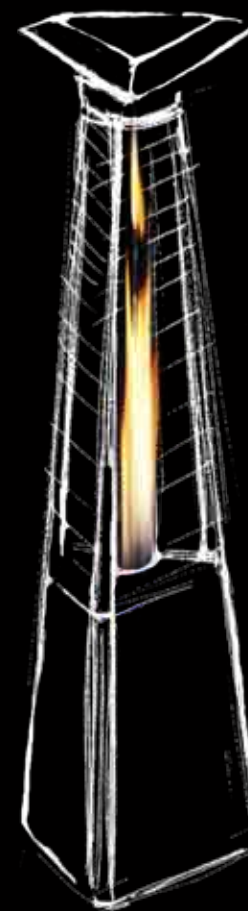
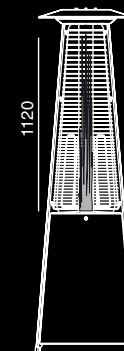


Falò evo ruggine, riscaldatore da esterno
Falò evo rust, *luxury patio heater*



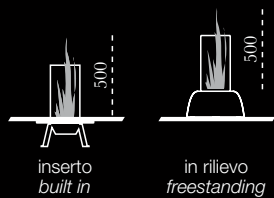
falò evo

riscaldatori decorativi da esterno
decorative outdoor heaters



torcia

braciere, installazione esterna
gas fire pits, outdoor installation



braciere in rilievo
freestanding gas fire pits



braciere in rilievo
con kit luci led
freestanding gas fire pits,
with led lights kit





braciere ad incasso,
built-in gas fire pits,



appeso, con telecomando
ceiling, with remote control



appeso, con telecomando
ceiling, with remote control



appeso, con telecomando
ceiling, with remote control



Spider

riscaldatori appesi da esterno
ceiling outdoor heaters



| | | | | | |
|--|--|---|---|--|--|
| |  |  |  |  |  |
| modello <i>model</i> | Dolce Vita comando manuale <i>manual control</i> | Dolce Vita comando infrarossi <i>remote control</i> | Dolce Vita E.P. (electricity producing) comando infrarossi <i>remote control</i> | Falò EVO comando manuale <i>manual control</i> | Falò EVO comando infrarossi <i>remote control</i> |
| codice GPL <i>code LPG</i> | LF12M2 L0000 | LF12A2 L0000 | LF12A2 LG000 | vedi/see pag.24 | vedi/see pag.24 |
| codice Metano <i>code Methane</i> | LF12M2 M0000 | LF12A2 M0000 | LF12A2 MG000 | vedi/see pag.24 | vedi/see pag.24 |
| struttura <i>structure</i> | INOX brillantato stainless STEEL | INOX brillantato stainless STEEL | INOX brillantato stainless STEEL | ALLUMINIO + verniciatura ALUMINUM + trasparent painted | ALLUMINIO + verniciatura ALUMINUM + trasparent painted |
| vista fiamma h (cm) <i>flame view h</i> | 110 | 110 | 110 | 112 | 112 |
| portata (kW) <i>heat input</i> | 12 | 12 | 12 | 10,2 | 10,2 |
| alimentazione (V) <i>power supply</i> | nr. 1 x 1,5 (tipo AA) | nr. 2 x 1,5 (tipo torcia D) | nr. 2 x 1,5 (tipo torcia D) | nr. 1 x 1,5 (tipo AA) | nr. 2 x 1,5 (tipo torcia D) |
| alimentazione luci LED (V) <i>LED lights power supply</i> | 12 | 12 | | | |
| peso netto (Kg) <i>net weight</i> | 27 | 28 | 31 | 28 | 29 |
| peso lordo (Kg) <i>gross weight</i> | 40,5 | 41,5 | 44,5 | 40,5 | 41 |

| | | | |
|--|---|--|---|
| |  |  |  |
| modello <i>model</i> | Torcia 90 (in rilievo / freestanding) comando infrarossi <i>remote control</i> | Torcia 90 (inserto / built in) comando infrarossi <i>remote control</i> | Spider (appeso / ceiling) comando infrarossi <i>remote control</i> |
| codice GPL <i>code LPG</i> | TN09A0 L0000 | TN09A0 L1000 | RE07AS L0000 |
| codice Metano <i>code Methane</i> | TN09A0 M0000 | TN09A0 M1000 | RE07AS M0000 |
| copertura <i>cover</i> | ALLUMINIO + verniciatura ALUMINUM + trasparent painted | | |
| vista fiamma h (cm) <i>flame view h</i> | 50 | 50 | |
| portata (kW) <i>heat input</i> | 2,95 | 2,95 | 7,5 |
| alimentazione (V) <i>power supply</i> | nr. 2 x 1,5 (tipo torcia D) | nr. 2 x 1,5 (tipo torcia D) | nr. 2 x 1,5 (tipo torcia D) |
| alimentazione luci LED (V) <i>LED lights power supply</i> | 12 | | |
| peso netto (Kg) <i>net weight</i> | 7 | 8 | 9 |
| peso lordo (Kg) <i>gross weight</i> | 8 | 9 | 10,3 |

accessori • Accessories *DolceVita, DolceVita E.P., Falò EVO, Spider, Torcia*



Telecomando.

Remote control.

code 70001552 00 model DolceVita, Falò evo, Spider.



KIT luci LED SENSOR (attivazione a sfioramento del sensore): luci LED (luce calda), batteria Litio, kit di ricarica, supporto batteria.

NOTA: luci LED già a corredo su modello E.P.

Sensor LED lighting kit: led lights (white warm), rechargeable battery, recharge kit and Lithium battery. NOTE: LED lights supplied for E.P. model.

code 70001561 00 model DolceVita, Torcia.



Batteria addizionale Litio, autonomia circa 10 ore.

NOTA: installabile anche su modello E.P.

Additional rechargeable Lithium battery, working for about 10 hours. NOTE: It can be installed on E.P. model.

code 70000997 00 model DolceVita.



Tavolino Caffè, diametro 80cm (stratificato per utilizzo da esterno, laminato bianco).

Coffee table, external diameter Ø 80cm (stratified for outdoor use, white laminated).

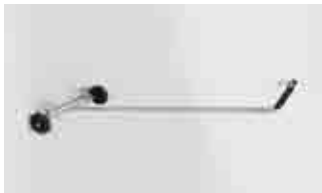
code 70001571 00 model DolceVita.



Tavolino Caffè (plexiglass trasparente), diametro esterno 80 cm.

Coffee table (transparent plexiglass), outside diameter 80 cm.

code 70001572 00 model DolceVita.



Trolley addizionale per il trasporto.

Additional trolley.

code 70004566 00 model DolceVita.



Cappello grande (diametro esterno Ø75cm).

Larger hat (external diameter Ø 75cm).

code 70001581 00 model DolceVita.



Ruote per trasporto.

Wheels.

code 70004567 00 model Falò evo.



Tavolino Caffè (stratificato per utilizzo da esterno, laminato bianco).

Coffee table (stratified for outdoor use, white laminated).

code 70001575 00 model Falò evo.



Tavolino Caffè (plexiglass trasparente).

Coffee table (transparent plexiglass).

code 70001576 00 model Falò evo.



Kit alimentazione elettrica (3V-35mA), per non sostituire le pile nell'unità ricevente.

Power supply kit (3V - 35mA).

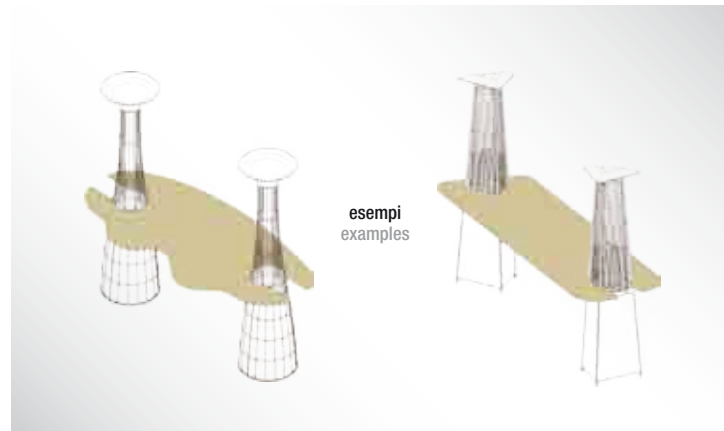
code 70004540 00 model Spider (L = 210cm).
code 70006071 00 Torcia (L = 185cm).



KIT antivento per protezione pilota.

Windproof KIT for Pilot Protection.

code 70006323 00 model Spider.



esempi
examples

Piano d'appoggio su misura.

NOTA: contattare l'Uff. Commerciale per definire

- forma desiderata
- dimensione
- tipo di materiale (vetro, legno, ecc.)
- costo e tempi di consegna.

Support plane.

NOTE: contact the Sales office to define

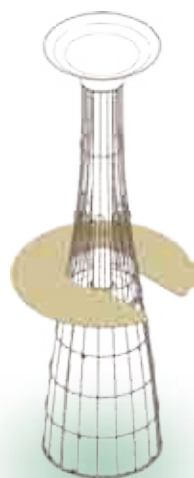
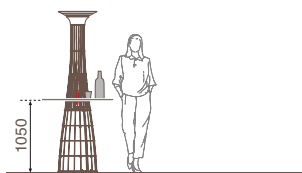
- desired shape
- size
- type of material (glass, wood, etc.)
- cost and delivery times.

code 000015 model DolceVita.
code 000016 Falò evo.

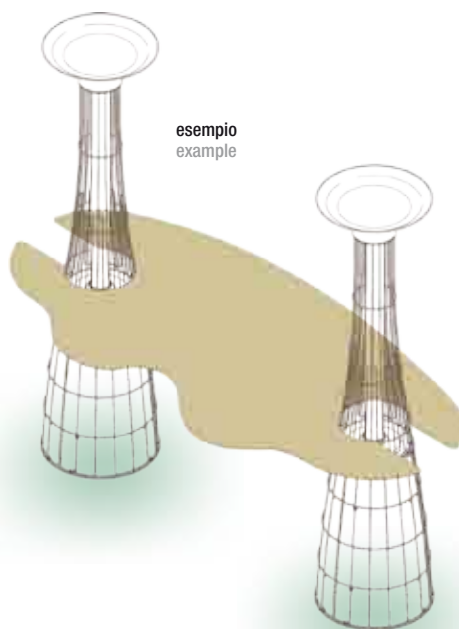
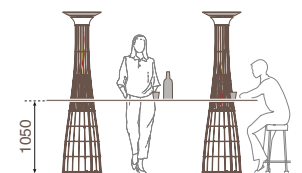
tavolino e piani d'appoggio • table and tops

DolceVita, DolceVita E.P.

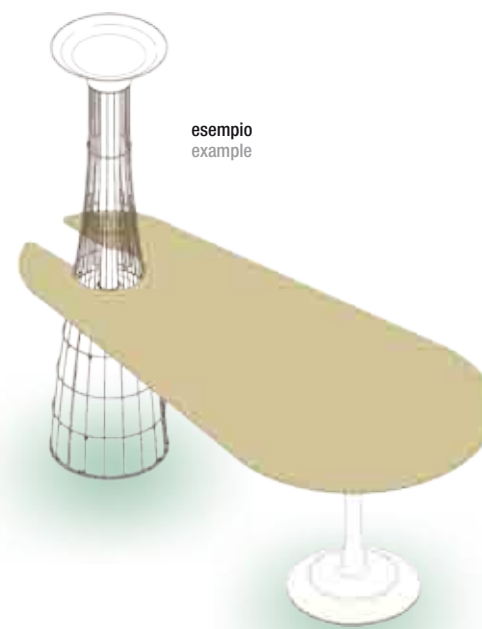
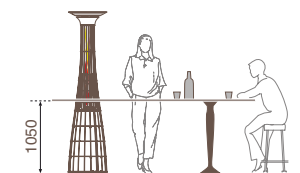
tavolino caffè
coffee table



piano d'appoggio tra due apparecchi
table top between two devices

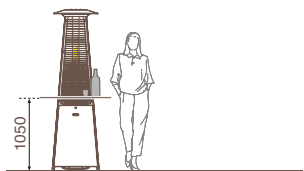


piano d'appoggio tra apparecchio e piede di sostegno (realizzato dall'utente)
table top between the device and foot support (created by the user)



Falò EVO

tavolino caffè
coffee table

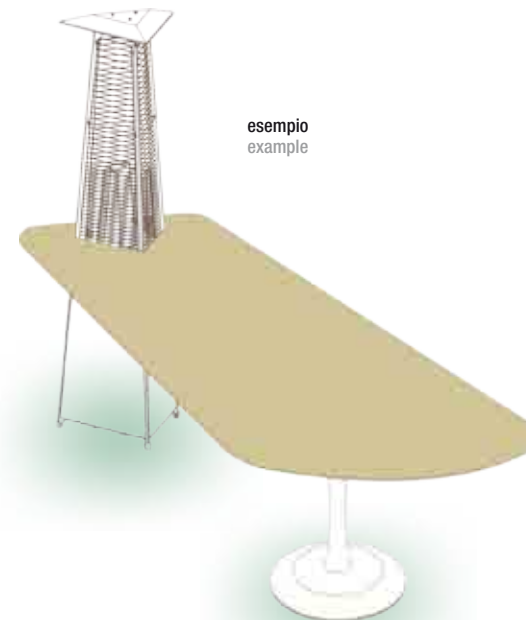


piano d'appoggio tra due apparecchi
table top between two devices



esempio
example

piano d'appoggio tra apparecchio e piede di sostegno (realizzato dall'utente)
table top between the device and foot support (created by the user)



esempio
example

DolceVita comando MANUALE DolceVita MANUAL control



Dotazioni:

- trolley per il trasporto
- dispositivo di sicurezza antiribaltamento con blocco automatico alimentazione gas
- struttura in acciaio INOX brillantato
- comando manuale, vari livelli di potenza

Equipped:

- trolley
- anti-tipping device
- polished stainless steel structure
- manual control, various power levels

DolceVita comando INFRAROSSI DolceVita REMOTE control



Dotazioni:

- trolley per il trasporto
- dispositivo di sicurezza antiribaltamento con blocco automatico alimentazione gas
- struttura in acciaio INOX brillantato
- centralina comando con ricevitore, 3 livelli di potenza

Equipped:

- trolley
- anti-tipping device
- polished stainless steel structure
- remote control, 3 power levels

DolceVita E.P. comando INFRAROSSI (electricity producing) E.P. DolceVita with REMOTE control (electricity producing)



electricity producing



l'accessorio batteria al Litio consente l'accensione delle luci (circa 10 ore) con l'apparecchio non funzionante

this accessory Lithium battery lets you turn on the lights (for about 10 hours) with the unit is not in operation

Dotazioni:

- trolley per il trasporto
- dispositivo di sicurezza antiribaltamento con blocco automatico alimentazione gas
- struttura in acciaio INOX brillantato
- centralina comando con ricevitore, 3 livelli di potenza
- luci LED SENSOR (attivazione con sfioramento del sensore) per illuminazione base

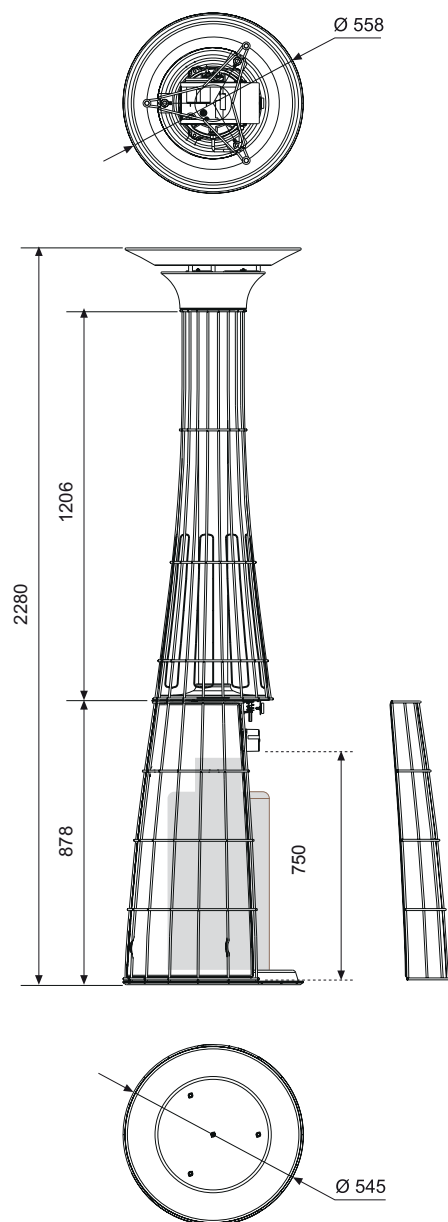
Equipped:

- trolley
- anti-tipping device
- polished stainless steel structure
- remote control, 3 power levels
- sensor LED lighting kit

Dolce Vita - manuale • manual

LF12M2 M0000

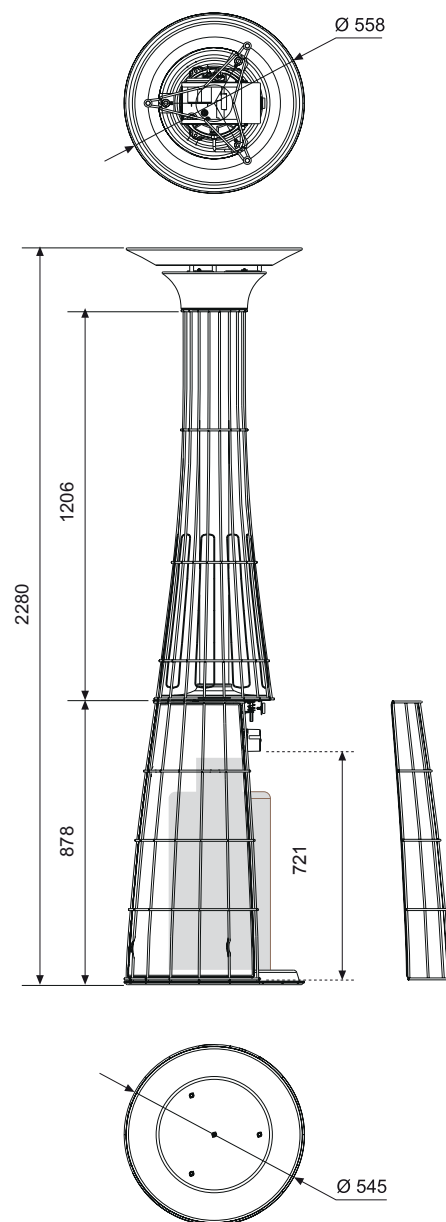
LF12M2 L0000



Dolce Vita - infrarossi • remote control

LF12A2 M0000

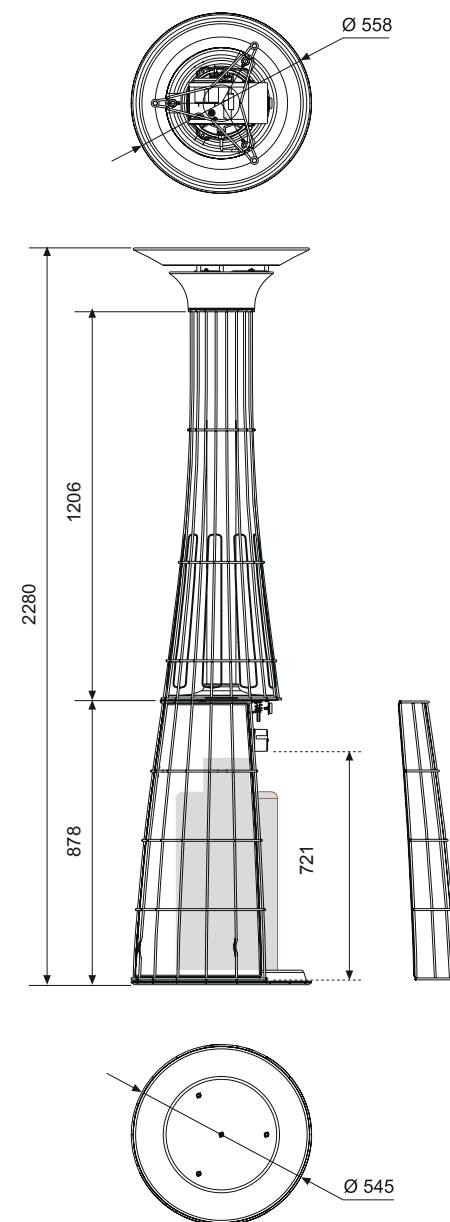
LF12A2 L0000



Dolce Vita E.P. - infrarossi • remote control

LF12A2 MG000

LF12A2 LG000



Falò EVO comando MANUALE
Falò EVO MANUAL control

Dotazioni:

- dispositivo di sicurezza antiribaltamento con blocco automatico alimentazione gas
- piedini in gomma antigraffio
- comando manuale, vari livelli di potenza

Equipped:

- anti-tipping device
- rubber feet
- manual control, various power levels



Falò EVO comando INFRAROSSI
Falò EVO REMOTE control



Dotazioni:





- dispositivo di sicurezza antiribaltamento con blocco automatico alimentazione gas
- piedini in gomma antigraffio
- centralina comando con ricevitore, 3 livelli di potenza

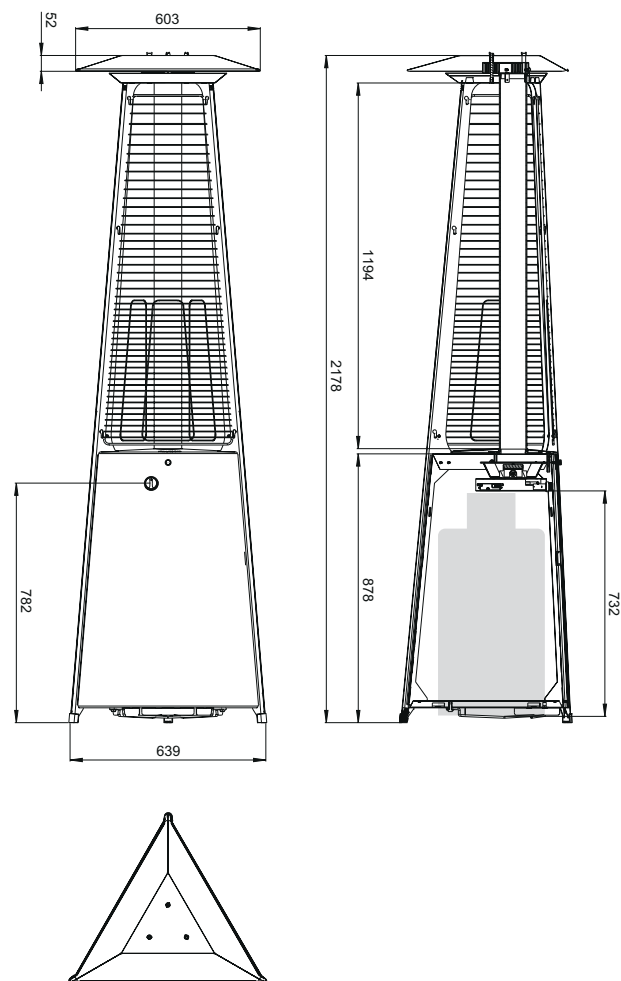
Equipped:

- anti-tipping device
- rubber feet
- remote control, 3 power levels



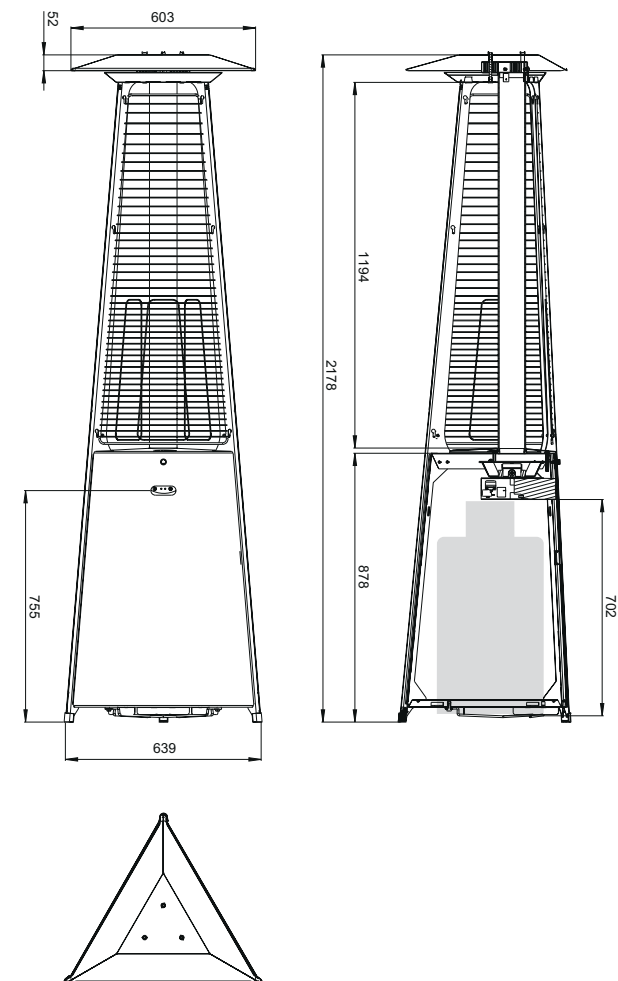
Falò EVO - manuale • manual

| | | |
|-----------------------|---|------------------------------|
| Falò evo |  | FL12ME M0100 FL12ME L0100 |
| Falò evo black |  | FL12ME M0300 FL12ME L0300 |
| Falò evo ruggine rust |  | FL12ME M0400 FL12ME L0400 |
| Falò evo color |  | FL12ME M0200 FL12ME L0200 |



Falò EVO - infrarossi • remote control

| | | |
|-----------------------|---|------------------------------|
| Falò evo |  | FL12AE M0100 FL12AE L0100 |
| Falò evo black |  | FL12AE M0300 FL12AE L0300 |
| Falò evo ruggine rust |  | FL12AE M0400 FL12AE L0400 |
| Falò evo color |  | FL12AE M0200 FL12AE L0200 |



Spider comando INFRAROSSI
Spider REMOTE control

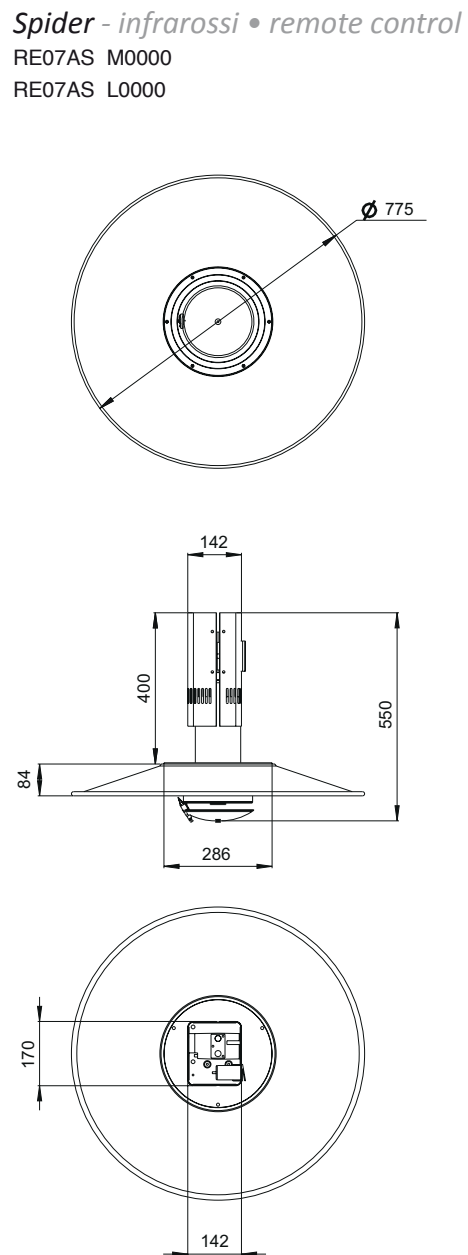


Dotazioni:

- attacco per sospensione (L 16cm)
- centralina comando con ricevitore, vari livelli di potenza

Equipped:

- hook for suspension (L 16cm)
- Remote control model, 3 power levels



Torcia comando INFRAROSSI - INCASSO
Torcia REMOTE control - BUILT IN



Dotazioni:

- telecomando base a raggi infrarossi (senza display)
- centralina comando con ricevitore, 3 livelli di potenza
- cilindro in vetro trasparente

Equipped:

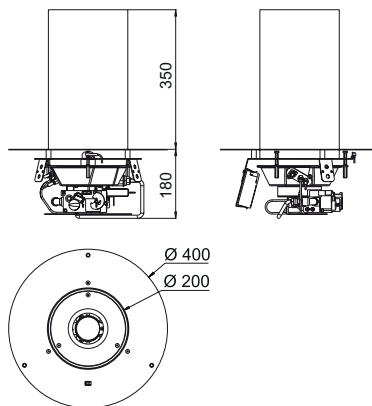
- standard infrared remote control (with no display)
- remote control model, 3 power levels
- cylinder in transparent glass



Torcia - infrarossi • remote control

TN09A0 M1000

TN09A0 L1000



Torcia comando INFRAROSSI - IN RILIEVO
Torcia REMOTE control - FREESTANDING



Dotazioni:

- telecomando base a raggi infrarossi (senza display)
- centralina comando con ricevitore, 3 livelli di potenza
- cilindro in vetro trasparente
- copertura esterna bruciatore

Equipped:

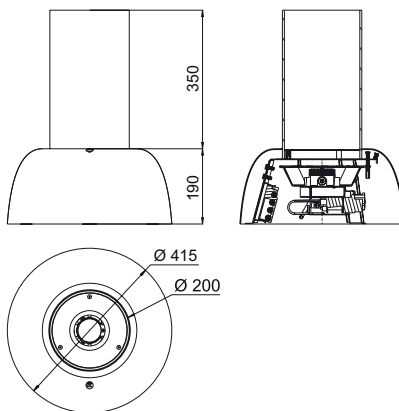
- standard infrared remote control (with no display)
- remote control model, 3 power levels
- cylinder in transparent glass
- cover external burner



Torcia - infrarossi • remote control

TN09A0 M0000

TN09A0 L0000



dati tecnici • technical data

DolceVita

manuale
manual

telecomandato
remote control

| | | | |
|------------------------------|-----------------------------|---|------|
| Portata termica nominale | Heat input nom. | 12 | kW |
| Portata termica ridotta (Hs) | Heat input red. (Hs) | | |
| - G20/25 | - G20/25 | 6,4 - 6,0 (l 2L) | kW |
| - G30/31 | - G30/31 | 4,5 - 5,2 (3B/P 50mbar) 5,2 - 6,2 (3B/P 50mbar) | kW |
| Consumo orario | Consumption | | |
| - G20 | - G20 | 1,14 | m³/h |
| - G25 | - G25 | 1,33 | m³/h |
| - G30 | - G30 | 872 | g/h |
| - G31 | - G31 | 858 | g/h |
| Categoria | Gas category | | |
| - G20/25 | - G20/25 | I 2H | |
| - G30/31 | - G30/31 | I 3+ | |
| Pressione alimentazione G20 | Pressure supply gas G20 | 20 | mbar |
| Pressione alimentazione G25 | Pressure supply gas G25 | - | mbar |
| Pressione alimentazione G30 | Pressure supply gas G30 | 28-30 | mbar |
| Pressione alimentazione G31 | Pressure supply gas G31 | 37 | mbar |
| Diametro ugello G20/25 | Nozzle diameter G20/25 | 2,50 | mm |
| Diametro ugello G30/31 | Nozzle diameter G30/31 | 1,65 | mm |
| Alimentazione | Power supply | nr. 1 x 1,5 (tipo AA) | V |
| Alimentazione KIT luci | Power supply LED lights KIT | 12 | V |

DolceVita E.P.

telecomandato
remote control

| | | | |
|------------------------------|-------------------------|-----------------------------|------|
| Portata termica nominale | Heat input nom. | 12 | kW |
| Portata termica ridotta (Hs) | Heat input red. (Hs) | | |
| - G20/25 | - G20/25 | 6,4 - 6,0 (l 2L) | kW |
| - G30/31 | - G30/31 | 5,2 - 6,2 (3B/P 50mbar) | kW |
| Consumo orario | Consumption | | |
| - G20 | - G20 | 1,14 | m³/h |
| - G25 | - G25 | 1,33 | m³/h |
| - G30 | - G30 | 872 | g/h |
| - G31 | - G31 | 858 | g/h |
| Categoria | Gas category | | |
| - G20/25 | - G20/25 | I 2H | |
| - G30/31 | - G30/31 | I 3+ | |
| Pressione alimentazione G20 | Pressure supply gas G20 | 20 | mbar |
| Pressione alimentazione G25 | Pressure supply gas G25 | - | mbar |
| Pressione alimentazione G30 | Pressure supply gas G30 | 28-30 | mbar |
| Pressione alimentazione G31 | Pressure supply gas G31 | 37 | mbar |
| Diametro ugello G20/25 | Nozzle diameter G20/25 | 3,30 | mm |
| Diametro ugello G30/31 | Nozzle diameter G30/31 | 2,10 | mm |
| Alimentazione | Power supply | nr. 2 x 1,5 (tipo torcia D) | V |
| Produzione energia elettrica | Electricity production | 12 | VDC |

Falò EVO

| | | manuale manual | telecomandato remote control | |
|-----------------------------------|-------------------------------|-------------------------|---------------------------------|------|
| Portata termica nominale | Heat input nom. | 10,20 | | kW |
| Portata termica ridotta (Hs) | Heat input red. (Hs) | | | |
| - G20/25 | - G20/25 | 6,0 - 5,5 (l 2L) | | kW |
| - G30/31 | - G30/31 | 4,1 - 5,2 (3B/P 50mbar) | 4,8 - 5,5 (3B/P 50mbar) | kW |
| Consumo orario | Consumption | | | |
| - G20 | - G20 | 0,971 | | m³/h |
| - G25 | - G25 | 1,129 | | m³/h |
| - G30 | - G30 | 742 | | g/h |
| - G31 | - G31 | 728 | | g/h |
| Categoria | Gas category | | | |
| - G20/25 | - G20/25 | l 2H · l 2L | | |
| - G30/31 | - G30/31 | l 3+ | | |
| Pressione alimentazione G20 | Pressure supply gas G20 | 20 | 20 | mbar |
| Pressione alimentazione G25 | Pressure supply gas G25 | 20 / 25 | 20 / 25 | mbar |
| Pressione alimentazione G30 | Pressure supply gas G30 | 28-30 | 28-30 | mbar |
| Pressione alimentazione G31 | Pressure supply gas G31 | 37 | 37 | mbar |
| Diametro ugello bruciatore G20/25 | Burner nozzle diameter G20/25 | 2,30 | 2,50 | mm |
| Diametro ugello bruciatore G30/31 | Burner nozzle diameter G30/31 | 1,55 | 1,80 | mm |
| Alimentazione | Power supply | nr. 1 x 1,5 (tipo AA) | nr. 2 x 1,5 (tipo torcia D) | V |

Spider

telecomandato remote control

| | | | |
|-----------------------------------|-------------------------------|-------------------------------------|------|
| Portata termica nominale | Heat input nom. | 7,5 | kW |
| Portata termica ridotta (Hs) | Heat input red. (Hs) | | |
| - G20/25 | - G20/25 | 4,0 | kW |
| - G30/31 | - G30/31 | 4,0 (28-30/37 mbar) · 4,5 (50 mbar) | kW |
| Consumo orario | Consumption | | |
| - G20 | - G20 | 0,714 | m³/h |
| - G25 | - G25 | 0,830 | m³/h |
| - G30 | - G30 | 545 | g/h |
| - G31 | - G31 | 536 | g/h |
| Categoria | Gas category | | |
| - G20/25 | - G20/25 | I 2H | |
| - G30/31 | - G30/31 | I 3+ | |
| Tubo attacco gas | Gas connection | 3/8" | |
| Pressione alimentazione G20 | Pressure supply gas G20 | 20 | mbar |
| Pressione alimentazione G25 | Pressure supply gas G25 | - | mbar |
| Pressione alimentazione G30 | Pressure supply gas G30 | 28-30 | mbar |
| Pressione alimentazione G31 | Pressure supply gas G31 | 37 | mbar |
| Diametro ugello bruciatore G20/25 | Burner nozzle diameter G20/25 | 1,98 | mm |
| Diametro ugello bruciatore G30/31 | Burner nozzle diameter G30/31 | 1,28 | mm |
| Alimentazione | Power supply | nr. 2 x 1,5 (tipo torcia D) | V |

Torcia

telecomandato remote contro

| | | | |
|-----------------------------------|-------------------------------|-----------------------|------|
| Portata termica nominale | Heat input nom. | 2,95 | kW |
| Portata termica ridotta (Hs) | Heat input red. (Hs) | 1,50 | kW |
| Consumo orario | Consumption | | |
| - G20 / G25 | - G20 / G25 | 0,120 | m³/h |
| - G30 / G31 | - G30 / G31 | 0,230 | g/h |
| Categoria | Gas category | | |
| - G20/25 | - G20/25 | I 2E I 2H | |
| - G30/31 | - G30/31 | I 3+ I 3B/P | |
| Tubo attacco gas | Gas connection | 3/8" | |
| Pressione alimentazione G20/G25 | Pressure supply gas G20/G25 | 12 | mbar |
| Pressione alimentazione G30/G31 | Pressure supply gas G30/G31 | 28-30 / 37 | mbar |
| Diametro ugello bruciatore G20/25 | Burner nozzle diameter G20/25 | 1,45 | mm |
| Diametro ugello bruciatore G30/31 | Burner nozzle diameter G30/31 | 0,95 | mm |
| Alimentazione | Power supply | nr. 4 x 1,5 (tipo AA) | V |



Italkero s.r.l. Via Lumumba, 2 - 41122 Modena | T. +39 059 2550711 | F. +39 059 4900500 | info@italkero.it | www.italkero.it | www.italkero.com

NOTA: Nel continuo perfezionamento del prodotto, le caratteristiche estetiche e dimensionali, i dati tecnici, gli equipaggiamenti e gli accessori, possono essere soggetti a variazione.
NOTE: Due to ongoing product upgrading, aesthetic and dimensional features, technical details, fittings and accessories could undergo changes and are not binding.