

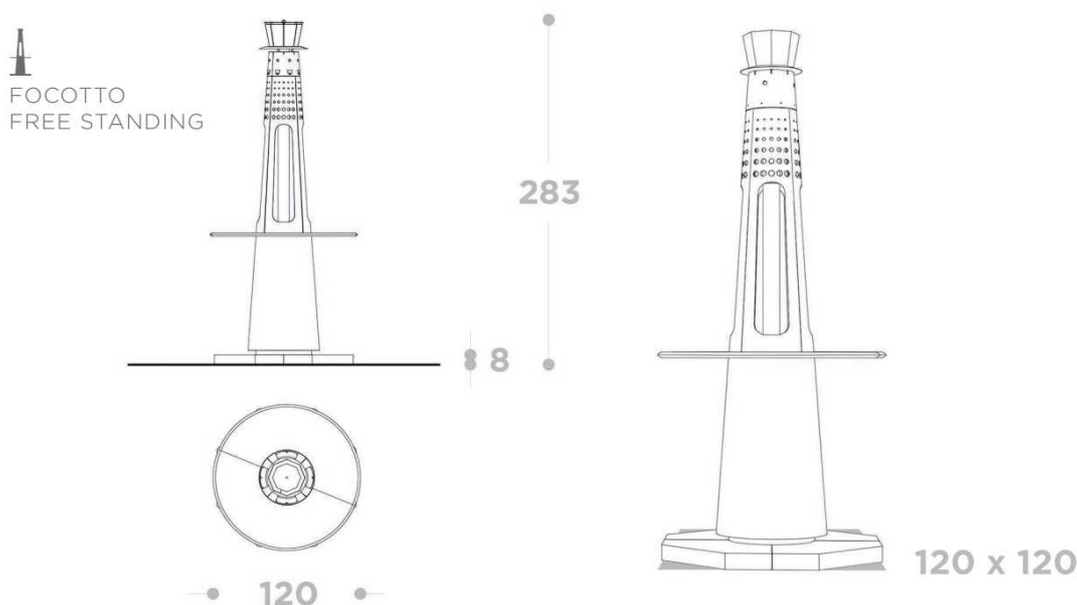
DISTINTA TECNICA

Modello: **FOCOTTO FREE STANDING**

Modalità e tempi di posizionamento: il montaggio avviene a "secco" in 1h e 15 min circa.

Focotto non costituisce volumetria essendo completamente rimovibile e quindi non necessita della presentazione di alcun titolo abilitativo. E' un sistema riscaldante che rientra nella categoria **ELEMENTI DI ARREDO DELLE AREE PERTINENZIALI DEGLI EDIFICI ART. 6 COMMA 2 LETT. e) D.P.R. 380/2001** e pertanto considerato come attività edilizia libera.

- AREA: 1,15 mq.
- L max = 1,20 m; H max = 2,83 m; P max: circa 260 kg.
- PORTANZA min della superficie di appoggio: 400 Kg/mq.
- ALIMENTAZIONE BRUCIATORE: GPL e metano.
- ALIMENTAZIONE STRIP LED: batteria 12 V.



Caratteristiche dimensionali (pesi e misure)

Descrizione	N° pezzi	UM	Quantità
Peso complessivo modello FREE STANDING		kg	259,20
Altezza massima		cm	283,00
Altezza tavolo		cm	100,00
Ingombro massimo in pianta		cm	120,00
Imballaggio basamento pallet/cartone		cm x cm x cm	120 x 120 x 200
<i>Pesi componentistica</i>			
Basamento	4	kg/cad	42,00
Blocco struttura inferiore	1	kg	40,50
Blocco struttura superiore comprensivo di bruciatore	1	kg	40,00
Tavolo tondo	2	kg	10,70

Materiali

Componente	Materiale usato
Basamento	graniglia di marmo
Blocco centrale struttura inferiore e superiore	acciaio S235 cataforesi/verniciatura
Tavolo tondo	multistrato betulla/multistrato laminato bianco

FOCOTTO S.r.l.

Via A. Pasquinelli n. 7/A – 60035 Jesi AN - C.F. e P.I. 02686370426 - Tel. 0731 200882 - Fax 0731 690584 - info@focotto.com - www.focotto.com

Trattamenti effettuati

Componente	Lavorazione
Blocco centrale struttura inferiore e superiore	Trattamento di cataforesi e verniciatura

Combustibili

Combustibili utilizzati	Portata massima nominale	Portata minima nominale
GPL G31/G30	7 kW	4 kW
Metano G20	7 kW	5 kW

Accessori disponibili

Sgabelli
Wi-fi
Kit Led (strip led IP65 con supporto)
Ricarica batteria (batteria al piombo 12V)

Avvertenze

L'apparecchio non può essere utilizzato in modo diverso da quello previsto.
L'apparecchio non può essere utilizzato da persone con ridotte capacità fisiche, a meno che non vengano sorvegliate da una persona responsabile della loro sicurezza e non abbiano ricevuto adeguata informazione sull'utilizzo del prodotto.
Quando si arriva al limite del carico massimo (50 kg/mq per carico neve e vento), si suggerisce all'utilizzatore di accendere la fiamma per far sciogliere la neve di accumulo in copertura.
Vietato sovraccaricare il tavolino (ad esempio salire in piedi su di esso).
Vietato appendersi alla copertura.
Vietato rimuovere le griglie di protezione o i carter in lamiera nella zona della fiamma.
Vietato accendere la fiamma con le griglie smontate.

Note

E' vietato utilizzare il prodotto senza l'idonea messa a terra per le scariche elettrostatiche.

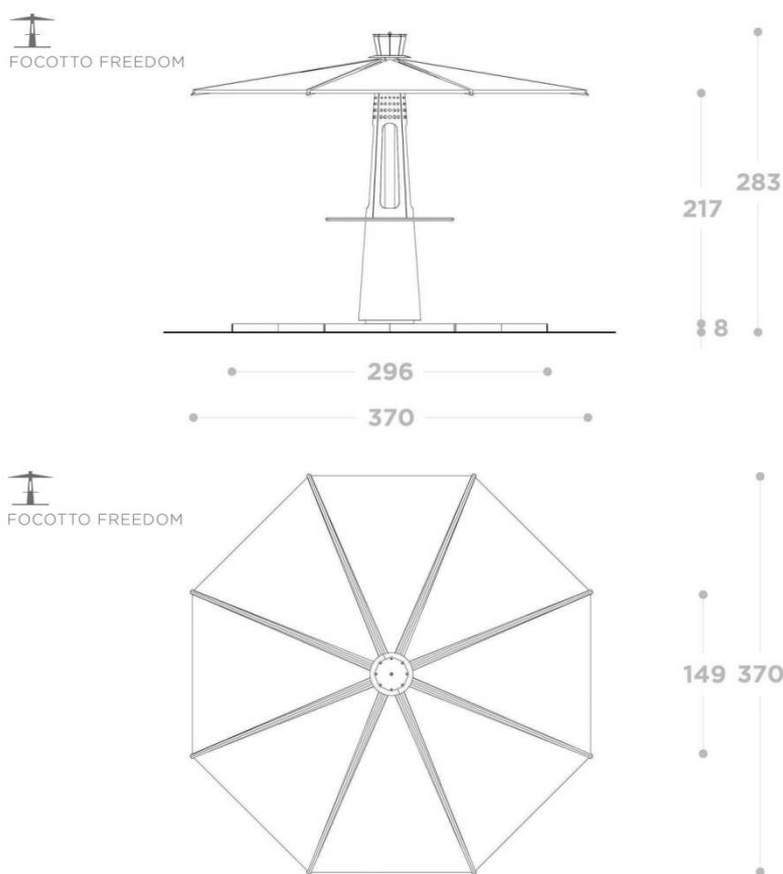
DISTINTA TECNICA

Modello: **FOCOTTO FREEDOM**

Modalità e tempi di posizionamento: il montaggio avviene a "secco" in 3h circa.

Focotto non costituisce volumetria essendo completamente rimovibile e quindi non necessita della presentazione di alcun titolo abilitativo. E' un sistema riscaldante che rientra nella categoria **ELEMENTI DI ARREDO DELLE AREE PERTINENZIALI DEGLI EDIFICI ART. 6 COMMA 2 LETT. e) D.P.R. 380/2001** e pertanto considerato come attività edilizia libera.

- AREA DI BASE: 6,20 mq.
- AREA DI INGOMBRO: 9,70 mq.
- L max = 3,70 m; H max = 2,83 m; P max: circa 870 kg.
- PORTANZA min della superficie di appoggio: 430 Kg/mq.
- ALIMENTAZIONE BRUCIATORE: GPL e metano.
- ALIMENTAZIONE STRIP LED: batteria 12 V.



Caratteristiche dimensionali (pesi e misure)

Descrizione	N° pezzi	UM	Quantità
Peso complessivo modello FREEDOM		kg	872,00
Altezza massima		cm	283,00
Altezza ombrello		cm	217,00
Altezza tavolo		cm	100,00
Ingombro massimo in pianta		cm	296,00
Ingombro massimo ombrellone		cm	370,00
Imballaggio pedane pallet/cartone		cm x cm x cm	120 x 120 x 105
Imballaggio basamento pallet/cartone		cm x cm x cm	120 x 120 x 200
Imballaggio copertura scatola cartone		cm x cm x cm	195 x 145 x 30

FOCOTTO S.r.l.

<i>Pesi componentistica</i>			
Basamento centrale	4	kg/cad	42,00
Carpenteria pedana	8	kg/cad	15,70
Pavimento in marmettoni	32	kg	372,00
Blocco struttura inferiore	1	kg	40,50
Blocco struttura superiore comprensivo di bruciatore	1	kg	40,00
Travi di copertura	8	kg	46,40
Cordoli perimetrali	8	kg	24,00
Spicchi di copertura	8	kg	44,80
Tavolo tondo	2	kg	10,70

Materiali

Componente	Materiale usato
Basamento centrale, pavimento in marmettoni	graniglia di marmo
Carpenteria pedana	acciaio S235 trattato con zincatura a caldo
Blocco centrale struttura, travi e cordoli di copertura	acciaio S235 cataforesi/verniciatura
Spicchi di copertura	materiale composito alluminio/PVC
Tavolo tondo	multistrato betulla/multistrato laminato bianco

Trattamenti effettuati

Componente	Lavorazione
Carpenteria pedana	Zincatura a caldo
Blocco struttura inferiore e superiore, travi e cordoli	Trattamento di cataforesi e verniciatura

Combustibili

Combustibili utilizzati	Portata massima nominale	Portata minima nominale
GPL G31/G30	7 kW	4 kW
Metano G20	7 kW	5 kW

Accessori disponibili

Sgabelli
Wi-fi
Kit Led (strip led IP65 con supporto)
Ricarica batteria (batteria al piombo 12V)

Avvertenze

L'apparecchio non può essere utilizzato in modo diverso da quello previsto.
L'apparecchio non può essere utilizzato da persone con ridotte capacità fisiche, a meno che non vengano sorvegliate da una persona responsabile della loro sicurezza e non abbiano ricevuto adeguata informazione sull'utilizzo del prodotto.
Quando si arriva al limite del carico massimo (50 kg/mq per carico neve e vento), si suggerisce all'utilizzatore di accendere la fiamma per far sciogliere la neve di accumulo in copertura.
Vietato sovraccaricare il tavolino (ad esempio salire in piedi su di esso).
Vietato appendersi alla copertura.
Vietato rimuovere le griglie di protezione o i carter in lamiera nella zona della fiamma.
Vietato accendere la fiamma con le griglie smontate.

Note

E' vietato utilizzare il prodotto senza l'idonea messa a terra per le scariche elettrostatiche.

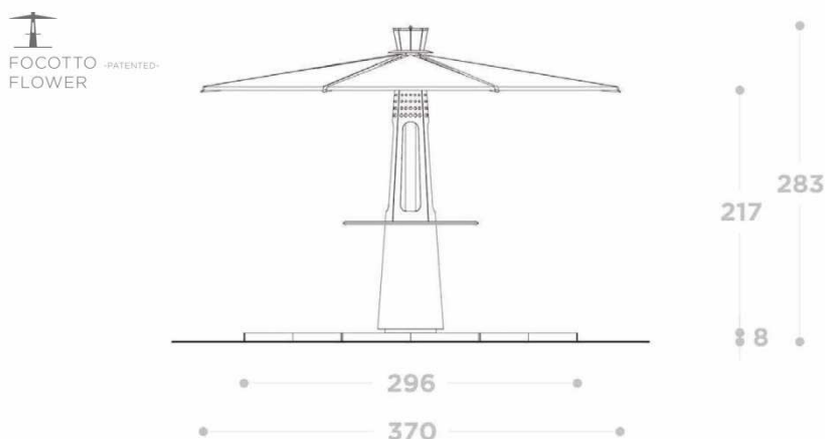
DISTINTA TECNICA

Modello: **FOCOTTO FLOWER**

Modalità e tempi di posizionamento: il montaggio avviene a "secco" in 3h e 15 min circa.

Focotto non costituisce volumetria essendo completamente rimovibile e quindi non necessita della presentazione di alcun titolo abilitativo. E' un sistema riscaldante che rientra nella categoria **ELEMENTI DI ARREDO DELLE AREE PERTINENZIALI DEGLI EDIFICI ART. 6 COMMA 2 LETT. e) D.P.R. 380/2001** e pertanto considerato come attività edilizia libera.

- AREA DI BASE: 6,20 mq.
- AREA DI INGOMBRO: 9,70 mq.
- L max = 3,70 m; H max = 2.83 m; P max: circa 900 kg.
- PORTANZA min della superficie di appoggio: 450 Kg/mq.
- ALIMENTAZIONE BRUCIATORE: GPL e metano.
- ALIMENTAZIONE STRIP LED: batteria 12 V.



Caratteristiche dimensionali (pesi e misure)

Descrizione	N° pezzi	UM	Quantità
Peso complessivo modello FLOWER		kg	899,10
Altezza massima		cm	283,00
Altezza ombrello		cm	217,00
Altezza tavolo		cm	100,00
Ingombro massimo in pianta		cm	296,00
Ingombro massimo ombrellone		cm	370,00
Imballaggio pedane pallet/cartone		cm x cm x cm	120 x 120 x 105
Imballaggio basamento pallet/cartone		cm x cm x cm	120 x 120 x 200
Imballaggio copertura scatola cartone		cm x cm x cm	195 x 145 x 30

FOCOTTO S.r.l.

<i>Pesi componentistica</i>			
Basamento centrale	4	kg/cad	42,00
Carpenteria pedana	8	kg/cad	15,70
Pavimento in marmettoni	32	kg	372,00
Blocco struttura inferiore	1	kg	40,50
Blocco struttura superiore comprensivo di bruciatore	1	kg	40,00
Travi di copertura	8	kg	46,40
Cordoli perimetrali	8	kg	24,00
Spicchi di copertura	8	kg	44,80
Tavolo a fiore	4	kg	37,80

Materiali

Componente	Materiale usato
Basamento centrale, pavimento in marmettoni	graniglia di marmo
Carpenteria pedana	acciaio S235 trattato con zincatura a caldo
Blocco centrale struttura, travi e cordoli di copertura	acciaio S235 cataforesi/verniciatura
Spicchi di copertura	materiale composito alluminio/PVC
Tavolo a fiore	multistrato betulla/multistrato laminato bianco

Trattamenti effettuati

Componente	Lavorazione
Carpenteria pedana	Zincatura a caldo
Blocco struttura inferiore e superiore, travi e cordoli	Trattamento di cataforesi e verniciatura

Combustibili

Combustibili utilizzati	Portata massima nominale	Portata minima nominale
GPL G31/G30	7 kW	4 kW
Metano G20	7 kW	5 kW

Accessori disponibili

Sgabelli
Wi-fi
Kit Led (strip led IP65 con supporto)
Ricarica batteria (batteria al piombo 12V)

Avvertenze

L'apparecchio non può essere utilizzato in modo diverso da quello previsto.
L'apparecchio non può essere utilizzato da persone con ridotte capacità fisiche, a meno che non vengano sorvegliate da una persona responsabile della loro sicurezza e non abbiano ricevuto adeguata informazione sull'utilizzo del prodotto.
Quando si arriva al limite del carico massimo (50 kg/mq per carico neve e vento), si suggerisce all'utilizzatore di accendere la fiamma per far sciogliere la neve di accumulo in copertura.
Vietato sovraccaricare il tavolino (ad esempio salire in piedi su di esso).
Vietato appendersi alla copertura.
Vietato rimuovere le griglie di protezione o i carter in lamiera nella zona della fiamma.
Vietato accendere la fiamma con le griglie smontate.

Note

E' vietato utilizzare il prodotto senza l'idonea messa a terra per le scariche elettrostatiche.

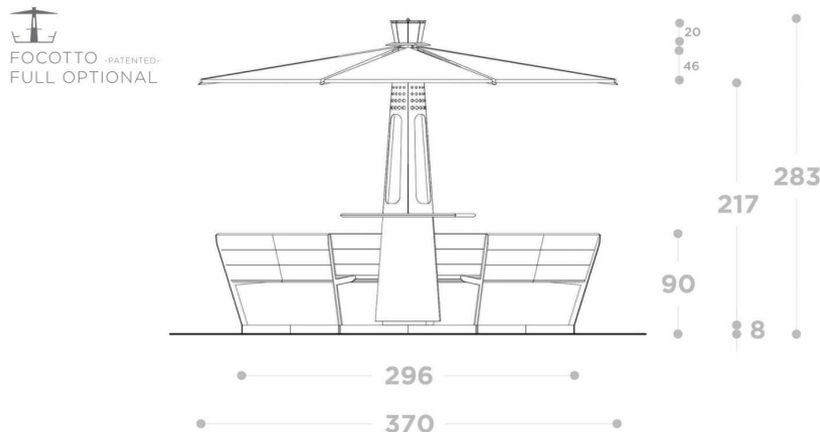
DISTINTA TECNICA

Modello: **FOCOTTO FULL OPTIONAL**

Modalità e tempi di posizionamento: il montaggio avviene a "secco" in 3h e 15 min circa.

Focotto non costituisce volumetria essendo completamente rimovibile e quindi non necessita della presentazione di alcun titolo abilitativo. E' un sistema riscaldante che rientra nella categoria **ELEMENTI DI ARREDO DELLE AREE PERTINENZIALI DEGLI EDIFICI ART. 6 COMMA 2 LETT. e) D.P.R. 380/2001** e pertanto considerato come attività edilizia libera.

- AREA DI BASE: 6,20 mq.
- AREA DI INGOMBRO: 9,70 mq.
- L max = 3,70 m; H max = 2.83 m; P max: circa 860 kg.
- PORTANZA min della superficie di appoggio: 450 Kg/mq.
- ALIMENTAZIONE BRUCIATORE: GPL e metano.
- ALIMENTAZIONE STRIP LED: batteria 12 V.



Caratteristiche dimensionali (pesi e misure)

Descrizione	N° pezzi	UM	Quantità
Peso complessivo modello FULL OPTIONAL		kg	860,80
Altezza massima		cm	283,00
Altezza ombrello		cm	217,00
Altezza tavolo		cm	100,00
Ingombro massimo in pianta		cm	296,00
Ingombro massimo ombrellone		cm	370,00
Imballaggio pedane pallet/cartone		cm x cm x cm	120 x 120 x 105
Imballaggio basamento pallet/cartone		cm x cm x cm	120 x 120 x 200
Imballaggio sedute pallet/cartone		cm x cm x cm	150 x 80 x 115
Imballaggio copertura scatola cartone		cm x cm x cm	195 x 145 x 30

FOCOTTO S.r.l.

Via A. Pasquinelli n. 7/A – 60035 Jesi AN - C.F. e P.I. 02686370426 - Tel. 0731 200882 - Fax 0731 690584 - info@focotto.com - www.focotto.com

<i>Pesi componentistica</i>			
Basamento centrale	4	kg/cad	42,00
Carpenteria pedana	8	kg/cad	15,70
Pavimento in doghe pedana	8	kg	108,80
Rivestimento in doghe panca	7	kg	252,00
Blocco struttura inferiore	1	kg	40,50
Blocco struttura superiore comprensivo di bruciatore	1	kg	40,00
Travi di copertura	8	kg	46,40
Cordoli perimetrali	8	kg	24,00
Spicchi di copertura	8	kg	44,80
Tavolo tondo	2	kg	10,70

Materiali

Componente	Materiale usato
Basamento centrale	graniglia di marmo
Carpenteria pedana	acciaio S235 trattato con zincatura a caldo
Pavimento pedana, rivestimento panca	doghe legno ricostruito/naturale
Blocco centrale struttura, travi e cordoli di copertura, carpenteria panca	acciaio S235 cataforesi/verniciatura
Spicchi di copertura	materiale composito alluminio/PVC
Tavolo tondo	multistrato betulla/multistrato laminato bianco

Trattamenti effettuati

Componente	Lavorazione
Carpenteria pedana	Zincatura a caldo
Carpenteria panca, blocco struttura inferiore e superiore, travi e cordoli	Trattamento di cataforesi e verniciatura

Combustibili

Combustibili utilizzati	Portata massima nominale	Portata minima nominale
GPL G31/G30	7 kW	4 kW
Metano G20	7 kW	5 kW

Accessori disponibili

Wi-fi
Kit Led (strip led IP65 con supporto)
Ricarica batteria (batteria al piombo 12V)

Avvertenze

L'apparecchio non può essere utilizzato in modo diverso da quello previsto.
L'apparecchio non può essere utilizzato da persone con ridotte capacità fisiche, a meno che non vengano sorvegliate da una persona responsabile della loro sicurezza e non abbiano ricevuto adeguata informazione sull'utilizzo del prodotto.
Quando si arriva al limite del carico massimo (50 kg/mq per carico neve e vento), si suggerisce all'utilizzatore di accendere la fiamma per far sciogliere la neve di accumulo in copertura.
Vietato sovraccaricare il tavolino (ad esempio salire in piedi su di esso).
Vietato appendersi alla copertura.
Vietato rimuovere le griglie di protezione o i carter in lamiera nella zona della fiamma.
Vietato accendere la fiamma con le griglie smontate.

Note

E' vietato utilizzare il prodotto senza l'idonea messa a terra per le scariche elettrostatiche.
