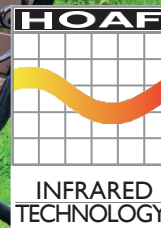


# Varmluftsbrennare för offentliga miljöer



## HOAF WeedAir® 75IB

HOAF WeedAir® 75IB använder uppvärmd luft för att kontrollera oönskad vegetation på alla typer av hårdgjorda ytor.

Ett kraftfullt luftflöde fördelas jämnt under den isolerade huven. Genom att utsätta växten för denna värme, proteinerna och fuktcellerna sprängs. Som ett resultat börjar vegetationen vissna och dö.

### Kompakt, lätt och balanserad

Den kompakta och lätta designen gör HOAF WeedAir® 75IB bekväm att använda på olika ytor. De stora hjulen minskar den ansträngning som krävs för att resa på trottoarer, trottoarer och grusvägar.

### Justerbar i höjd

Styret är enkelt justerbart med 3 höjdinställningar som passar olika operatörer.

### Elektrisk tändning och temperaturdisplay

En enkel tändning med en knapptryckning startar HOAF WeedAir® 75IB. Arbetstemperaturen anges på en digital display. Det laddningsbara batteriet för temperatursensorn har en arbetstid på cirka 40 timmar. En batteriladdare medföljer.

**Väl isolerad** Brännaren är isolerad från vegetationen, vilket minskar risken för brand. En huv i rostfritt stål som innehåller den uppvärmda luften är helt innesluten och isolerad runt om, vilket möjliggör minimal värmeförlust och ökar bränslets effektivitet.

Den 11 kg tunga propangasflaskan är installerad i gasflaskans hållare. Den attraktiva gasflaskahållaren säkrar gasflaskan utom synhåll.



### Fördelar

- 1. Varm luft, minimal brandrisk
- 2. Ekonomisk
- 3. Kompakt
- 4. Effektiv
- 5. Balanserad
- 6. Stora hjul för användning på praktiskt taget alla ytor
- 7. Hög- och sänkbart handtag
- 8. Bekvämt handtag
- 9. Enkel drift
- 10. Lätt vikt
- 11. Isolerad allround huva i rostfritt stål
- 12. Temperaturdisplay

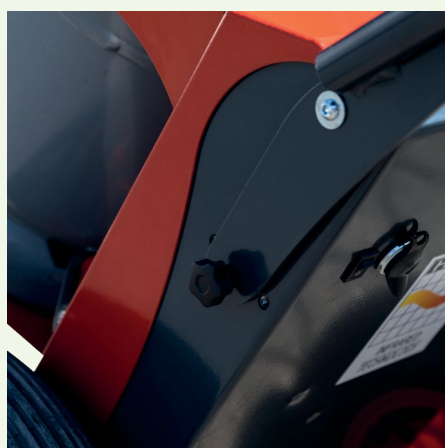
# Varmluftsbrennare för offentliga miljöer



## Produktspecifikation-

### Tekniska specifikationer

1. Gas: Propan
2. Gasförsörjning: 11 kg gasflaska
3. Gasförbrukning: Ca. 2,2 kg/timme
4. Montering av gasflaska: hållare av gasflaskor
5. Tändning: Piezo, 1,5V AA batteri
6. Arbetsbredd: 75 cm
7. Vikt: 40 kg, **exklusive** gasflaska
8. Temperatur: Ca 500–600°C varm luft
9. Temperaturgivare med display, 12V batteri och laddare
10. Justering av styret: 3-steps
11. Hjul diameter  $\varnothing$  40 cm
12. Kapacitet: 1125 m<sup>2</sup> vid 1,5 km/timme
13. Framhjul som tillval



### Mer information

Utetjänst i Sverige AB  
Box 88  
267 22 Bjuv

T: 042-789 80  
[www.http://www./utetjanstab.se](http://www.utetjanstab.se)  
kontakt@utetjanstab.se

