

# JT AIR-HEATING SYSTEM EVO II

## FORBEDRET PERSONLIG ÅNDEDRÆTSBESKYTTELSE

### UDVIKLET TIL BL.A. SANDBLÆSNING, MALER- OG SVEJSEARBEJDE...



Enkel og brugervenlig betjening

### JT AIR-HEATING SYSTEM EVO II

ØGER PÅ SAMME TID  
DEN PERSONLIGE  
KOMFORT OG  
SIKKERHED

#### Arbejdstilsynet skriver i vejledningen:

Trykluftens temperatur bør af hensyn til komfort ved indånding ligge mellem 15-25 °C, og såvidt muligt svare til den temperatur der arbejdes i.



Et stabilt korrosionsbeskyttet kabinet beskytter Air Heateren på enhver arbejdsopgave til glæde og gavn for både sikkerhed og komfort.



## NY FORBEDRET EVO II-UDGAVE OPTIMERER ÅNDEDRÆTSLUFTEN

Når den omgivende luft er forurenet, kan det være nødvendigt at anvende komprimeret luft og maske for at udføre arbejdsopgaven. I sådanne tilfælde kan det ofte være et problem, hvis luften ikke er opvarmet - eller hvis luftens temperatur er ustabil. Her kan svingende eller lave temperaturer fx medvirke til forkølelse eller ubehag hos medarbejderne.

#### ØGET KOMFORT OG SIKKERHED

JT AIR-HEATING SYSTEM EVO II løser dette problem, og sikrer med sin valgfrie og stabile temperatur øget komfort og et mere sikkert arbejdsmiljø hos brugeren. Luften, der passerer gennem systemet, er kun i kontakt med en opvarmet aluminiumsblok. Dermed er der ingen mulighed for skadelig påvirkning. Med andre ord er luften ligeså ren ved udløb, som den er ved indløb gennem Air Heateren.

Den ønskede lufttemperatur er ofte forskellig fra person til person. En meget enkel og simpel betjening gør systemet yderst brugervenligt at indstille, så det matcher den enkelte brugers præferencer.

#### MILJØVENLIG OG ENERGIBESPARENDE

Takket være en effektiv digital styring er JT AIR-HEATING SYSTEM EVO II markedsledende, når det handler om at reducere strømforbruget. Den nye og opdaterede Air Heater er udviklet med særlig fokus på industrien og de utallige sikkerhedskrav, der findes på tværs af forskellige brancher. Uanset om arbejdsopgaverne er sandblæsning, malerarbejde, svejsearbejde eller andet.



JYSK  
TRYKLUF

VEND!

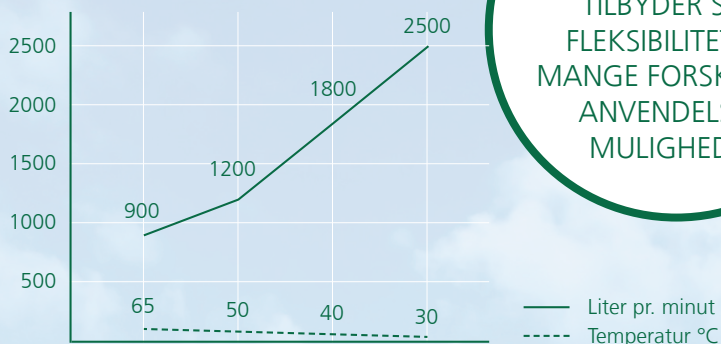
# JT AIR-HEATING SYSTEM EVO II

## TEKNISKE DETALJER, DOKUMENTATION & TILBEHØR

### SPECIFIKATIONER:

El-tilslutning	230V - 50 Hz
Ydelse	1250 W
Strømförbrug	5,5 A
Tilkobling	1"
Temperatur driftsområde	0-50 °C
Vægt	3300 gram
Produktmål	
Højde:	326 mm
Bredde:	110 mm
Dybde:	111 mm

### KAPACITET:



### JT AIR-HEATING SYSTEM EVO II

TILBYDER STOR FLEKSIBILITET OG MANGE FORSKELLIGE ANVENDELSESMULIGHEDER

### PRODUKT MULIGHEDER:

JT AIR-HEATING SYSTEM EVO II leveres med alle beslag og nødvendige kabler, og er således klar til brug øjeblikkeligt.

#### DER TILBYDES FORSKELLIGT TILBEHØR TIL JT AIR-HEATING SYSTEM EVO II:

- JT Kombistandere
- Fås i flere farver - også kundespecifikke
- Reduktionsventil
- Filter (micro-aktiv kul)
- Ledninger i flere længder
- Slangere i flere længder
- Åndedrætsslangere

JT AIR-HEATING SYSTEM EVO II kan leveres med kombinerede filterløsninger og tilpasset konfiguration efter behov.



### EFFEKTIV KØLING:

JT AIR-HEATING SYSTEM EVO II's nye effektive køleribber på fronten bidrager til at sikre en effektiv drift under vanskelige arbejdsforhold.



JT AIR-HEATING SYSTEM EVO II er CE-mærket.



JYSK TRYKLUFT

VEND!