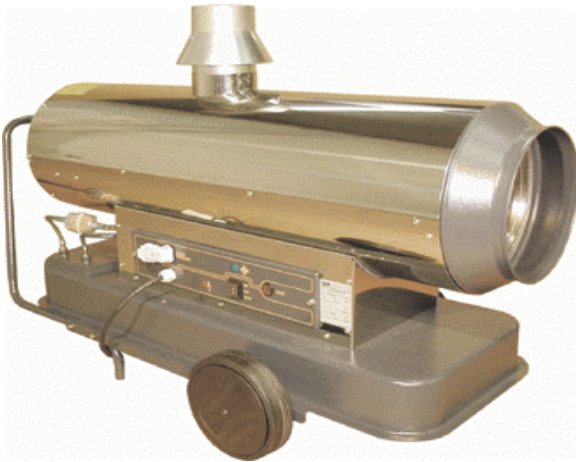




## LIFTER DANMARK

Handels og Ingeniørfirma ApS  
Tlf.: 86 72 22 88 ; mail: post@lifterdanmark.dk  
www.lifterdanmark.dk

### Varmekanon Antares



- Med varmeveksler og røggasafledning
- Ren varme og god udnyttelse
- Fotocelle-flammesikring
- Enkel service og vedligeholdelse
- Ydre skærm forbliver kold
- Kan fyres med diesel eller petroleum
- Kan styres automatisk med rumtermostat/hygrostat
- Sikkerhedssystem mod overophedning
- Stor luftbevægelse

Indirekte fyrede varmekanoner med røgafgang gennem skorstenen, så kun ren luft opvarmes og blæses ud.

Anvendes i lukkede rum, hvor der arbejdes.

Velegnet til bl.a.: Rumopvarmning, udtørring af staldrensning, forvarmning af læggekartofler, korntørring, optøning, drivhusopvarmning, frostsikring mm.

| Model      | Varenr. | Varmekap.    | Kw   | Luftm. m <sup>3</sup> /t | Tank L | Kg.pr/t | Vægt | LxBxH      |
|------------|---------|--------------|------|--------------------------|--------|---------|------|------------|
| Antares 20 | 1807200 | 17200 Kcal/t | 20   | 1750                     | 35     | 1,69    | 48   | 125x55x81  |
| Antares 30 | 1807300 | 27520 Kcal/t | 32   | 1900                     | 70     | 2,5     | 101  | 170x56x102 |
| Antares 50 | 1807500 | 41280 Kcal/t | 48,5 | 1900                     | 70     | 4,0     | 103  | 170x56x102 |
| Antares 70 | 1807700 | 59170 Kcal/t | 68,5 | 3500                     | 120    | 5,8     | 138  | 188x68x113 |

### Vejledningsskema

| Vejledning til valg af størrelse varmekanon. |                              |  |                              |
|--|------------------------------|--|------------------------------|
| Arbejdsrum<br>Temperaturforskel<br>15°       | Varmemængde<br>Kcal. -<br>Kw | Arbejdsrum<br>Temperaturforskel<br>15° | Varmemængde<br>Kcal. -<br>Kw |
| 30-15 m <sup>3</sup> h                       | 2.500-3                      | 800-1000m <sup>3</sup> h               | 40.000-46                    |
| 100-140m <sup>3</sup> h                      | 5.000-6                      | 1000-1400m <sup>3</sup> h              | 50.000-58                    |
| 200-240m <sup>3</sup> h                      | 10.000-12                    | 1200-1750m <sup>3</sup> h              | 60.000-70                    |
| 350-480m <sup>3</sup> h                      | 20.000-23                    | 1600-2500m <sup>3</sup> h              | 80.000-93                    |
| 600-760m <sup>3</sup> h                      | 30.000-35                    | 2300-3200m <sup>3</sup> h              | 100.000-116                  |



## LIFTER DANMARK

Handels og Ingeniørfirma ApS  
Tlf.: 86 72 22 88 ; mail: post@lifterdanmark.dk  
www.lifterdanmark.dk

### Varmekanon Mizar



- Fotocelle-flammesikring
- Enkel service og vedligeholdelse
- Ydre skærm forbliver kold
- Kan fyres med diesel eller petroleum
- Kan indstilles til 100% ren forbrænding
- Kan styres automatisk med rumtermostat/hygrostat
- Sikkerhedssystem mod overophedning
- Stor luftbevægelse

Direkte fyrede varmekanoner uden skorsten, hvor forbrændingsluften blandes med almindelig luft og blæses ud som opvarmet luft. Anvendes i det fri eller ventilerede rum.

Velegnet til bl.a.: Rumopvarmning, udtørring af staldrensning, forvarmning af læggekartofler, korntørring, optøning, drivhusopvarmning, frostsikring mm.

| Model    | Varenr. | Varmekap.    | Kw   | Luftm. m <sup>3</sup> /t | Tank L | Kg.pr/t | Vægt | LxBxH      |
|----------|---------|--------------|------|--------------------------|--------|---------|------|------------|
| Mizar 20 | 1806200 | 14340 Kcal/t | 20,2 | 500                      | 20     | 1,7     | 24   | 79x26,5x50 |
| Mizar 30 | 1806300 | 25800 Kcal/t | 30   | 1750                     | 35     | 2,53    | 44   | 125x55x65  |
| Mizar 40 | 1806400 | 34400 Kcal/t | 40   | 1750                     | 35     | 3,37    | 44   | 125x55x65  |
| Mizar 50 | 1806500 | 43000 Kcal/t | 500  | 1750                     | 35     | 4,22    | 44   | 125x55x65  |

### Vejledningsskema

| Vejledning til valg af størrelse varmekanon. |                              |  |                              |
|--|------------------------------|--|------------------------------|
| Arbejdsrum<br>Temperaturforskel<br>15°       | Varmemængde<br>Kcal. -<br>Kw | Arbejdsrum<br>Temperaturforskel<br>15° | Varmemængde<br>Kcal. -<br>Kw |
| 30-15 m3h                                    | 2.500-3                      | 800-1000m3h                            | 40.000-46                    |
| 100-140m3h                                   | 5.000-6                      | 1000-1400m3h                           | 50.000-58                    |
| 200-240m3h                                   | 10.000-12                    | 1200-1750m3h                           | 60.000-70                    |
| 350-480m3h                                   | 20.000-23                    | 1600-2500m3h                           | 80.000-93                    |
| 600-760m3h                                   | 30.000-35                    | 2300-3200m3h                           | 100.000-116                  |