

# PROFESIONALNI KONDENZACIJSKI IZSUŠEVALNIKI

## GRADBENIŠTVO



- ▼ Obstojno kovinsko ohišje
- ▼ Visoka učinkovitost
- ▼ Števec časa delovanja
- ▼ Velik rezervoar za vodo z avtomatično kontrolo polnosti
- ▼ Možnost neprestanega dela (24h/dan)
- ▼ Možnost priključitve odvodne cevi za zbrano vodo
- ▼ Indikator polnosti rezervoarja
- ▼ Filter zraka
- ▼ Hitro in avtomatsko odstranjevanje slane s pomočjo vroče sopare
- ▼ Po izpadu električnega toka se avtomatsko ponovno zažene
- ▼ Velika kolesa in ročaj
- ▼ Vgrajen higrostat



### DODATNA OPREMA:

Črpalčka za vodo  
Višina 4 m na zahtevo  
**4512.441**



Veliko prostora med cevmi  
v prenosniku toplote, kar  
onemogoča blokade.



Kompaktni zračni filter, ki  
omogoča delo  
v prašnih prostorih.



Ročno krmiljenje tudi  
v najtežjih razmerah.

| TEHNIČNI PODATKI                   |                   | DH 26           | DH 44           | DH 62           | DH 92            |
|------------------------------------|-------------------|-----------------|-----------------|-----------------|------------------|
| Kapaciteta (30°C/80% RH)           | l/24h             | 27              | 41              | 52              | 80               |
| Kapaciteta (20°C/60% RH)           | l/24h             | 12              | 17              | 20              | 32               |
| Velikost prostora cca.             | m <sup>3</sup>    | 405             | 615             | 780             | 1200             |
| Pri obnovitvenih delih po poplavah | m <sup>3</sup>    | 162             | 246             | 312             | 480              |
| Razpršenost zraka                  | m <sup>3</sup> /h | 350             | 480             | 480             | 1000             |
| Delovni pogoji:                    |                   |                 |                 |                 |                  |
| temperatura                        | °C                | 0,5-35          | 3-35            | 3-35            | 3-35             |
| vlažnost                           | %                 | 35-99           | 35-99           | 35-99           | 35-99            |
| Sredstvo za hlajenje               |                   | R410A           | R410A           | R410A           | R410A            |
| Poraba el. energije                | W                 | 620             | 780             | 990             | 1.600            |
| Dovod el. energije                 | V                 | 220-240         | 220-240         | 220-240         | 220-240          |
| Frekvenca                          | Hz                | 50              | 50              | 50              | 50               |
| Glasnost                           | dB(A)             | 46              | 53              | 53              | 50               |
| Kompresor                          |                   | rotacijski      | rotacijski      | rotacijski      | rotacijski       |
| Kapaciteta rezervoarja             | l                 | 8               | 11              | 11              | 11               |
| Dimenzije (d x š x v)              | mm                | 450 x 470 x 890 | 600 x 580 x 850 | 600 x 580 x 850 | 580 x 600 x 1035 |
| Mere embalaže (d x š x v)          | mm                | 430 x 400 x 730 | 590 x 580 x 830 | 590 x 580 x 850 | 590 x 580 x 1020 |
| Teža neto/bruto                    | kg                | 30/33           | 43/47           | 47/51           | 66/70            |
| Paleta                             | kosi              | 8               | 4               | 4               | 2                |
| Dvojna napetost                    |                   | ne              | na voljo        | na voljo        | ne               |