

Bine ati venit

**BR!CO**  
T O O L S

**SC. IT Republic SRL**

Bucuresti, Str. Ramnicu Valcea nr.14,

vanzari@bricotools.ro

Nr. Reg. Comertului: J40/6893/2007, CUI:RO21515603

Showroom: Intrarea Ciurului, nr. 13, sector 4



## **Dezumidicator profesional MASTER DH 44**

---

Producator: Master

Pret vechi: **8647.35 lei**

**7100 lei** (cu TVA)

---

*Capacitate dezumidificare (30°C/80%RH): 41 l/24h*

*Capacitate dezumidificare (20°C/60%RH): 17 l/24h*

*Volum aer circulat: 480 m<sup>3</sup>/h*

*Pentru spatii de aprox.: 615 m<sup>3</sup>*

*Pentru renovare dupa inundatii: 246 m<sup>3</sup>*

*Putere: 610 W*

*Alimentare: 220V*

*Agent de racire: R1234YF*

*Interval functionare - umiditate: 30-98%RH*

*Interval functionare - temperatura: 1 - 32°C*

*Tip compresor: rotativ*

*Capacitate rezervor apa: 11l*

*Putere sonora LwA: 53 dB*

*Dimensiuni (L x l x H): 590 x 580 x 850 mm*

*Greutate: 43 kg*

*Dezumidificatoarele profesionale previn formarea ruginii, mucegaiului, petelor. Reduc timpul de eliminare a umezelii. Regularizeaza diferentele de umiditate intre anotimpuri. Reduc cheltuielile de intretinere si depozitare. Contribuie la scaderea cerintelor de incalzire. Micsoreaza timpul de uscare a cladirilor noi sau a celor inundate.*

*Conform reglementarilor CE, dezumidicatorul foloseste agent de racire R1234, avand un efect negativ redus asupra stratului de ozon si un coeficient de incalzire globala (GWP) diminuat.*

*Compresor rotativ.*

*Higrostat pentru functionare automata.*

*Contor orar.*

*Dezghetare automata pentru temperaturi scazute.*

*Rezervor standard.*

*Consum electric redus.*

*Randament mare.*

*Design ergonomic pentru manevrare si transport.*

*Constructie robusta si fiabila, pentru aplicatii grele.*

*Oprire automata la umplerea rezervorului de apa.*

*Se poate lega direct la canalizare, pentru o functionare continua.*

*Ideal si pentru inchiriere.*

*Pentru a asigura un randament optim, dezumidicatorul trebuie sa recircule aerul din spatiul in care este amplasat de trei ori intr-o ora (volumul de aer circulat de catre dezumidicator trebuie sa fie de 3 ori volumul incaperii).*