



DEUMIDIFICATORI PROFESSIONALI A CONDENSAZIONE

DHP 55

DEUMIDIFICATORI PORTATILI IDEALI PER NOLEGGIO E
LAVORI DI COSTRUZIONE



DHP 55
BREVETTATO



Sovrapponibili



Facili da aprire per la pulizia

Gli efficienti deumidificatori DHP 55 sono ideali per piccole perdite, allagamenti e altre attività di essiccazione per lavori di costruzione o per applicazioni industriali e residenziali. Li abbiamo progettati per l'uso professionale, compreso da parte di società di noleggio ed aziende edili, e il loro involucro rotomouldato resistente alla corrosione rende le unità molto robuste e quindi perfette per una varietà di condizioni di lavoro difficili. Esempi includono aree come scantinati, magazzini per la conservazione di alimenti, archivi, musei, biblioteche, autorimesse e locali asciugatura. In generale, sono di grande utilità per lavori di relazione restauro dopo allagamenti per l'asciugatura dopo i lavori di costruzione.

A differenza della maggior parte degli altri deumidificatori portatili, i DHP 55 sono dotati di una pompa dell'acqua integrata di serie. Hanno anche un pannello di controllo digitale con un contatore delle ore, un tubo dell'acqua di drenaggio di 3 m e un serbatoio d'acqua opzionale da 5 l.



- Pompa dell'acqua a bordo
- Sensore digitale dell'umidità
- Pannello di controllo digitale con contatore
- Sovrapponibili
- Facili da aprire per la pulizia
- Tubo di scarico dell'acqua di 3m, facilmente montabile con cinturino in velcro
- Cavo di alimentazione di 3m
- Grandi ruote in gomma per uno spostamento facile e sicuro
- Opzionale serbatoio dell'acqua da 5 litri



La tecnologia Rotomoulded utilizzata per le nostre macchine viene spesso applicata anche a prodotti molto resistenti come i kayak o i parchi giochi per bambini.

Accessori opzionali



Serbatoio d'acqua 5l
4250.320

DEUMIDIFICATORI PROFESSIONALI A CONDENSAZIONE

DHP 55



Caratteristiche	Unità	DHP 55
Capacità (30°C/80% RH)	l/24h	45,9
Portata d'aria	m ³ /h	340
Campo di lavoro temperatura	°C	5-35
Campo di lavoro umidità	%	20-90
Assorbimento	W	790
Alimentazione	V/Hz	220-240/1ph/50
Refrigerante	-	R290
Rumorosità	dB(A)	56
Prevalenza della pompa	m	3
Dimensioni prodotto (l x l x a)	mm	600 x 450 x 880
Dimensioni imballo (l x l x a)	mm	700 x 560 x 860
Peso netto/lordo	kg	47/52
Paletta	pz	4
Doppio voltaggio		Disponibile

Applicazioni



Agricoltura



Edifici e spazi commerciali



Lavori di costruzione



Data center e stazioni telefoniche



Industria generale e produzione



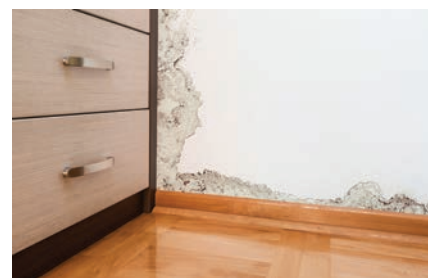
Preservazione di musei e gallerie



Noleggio



Stoccaggio, conservazione e archivi



Restauro dei danni dovuti all'acqua

Dantherm A/S

Marienlystvej 65
DK-7800 Skive
Danimarca
t. +45 96 14 37 00

Dantherm Ltd.

Unit 12, Galliford Road
Maldon CM9 4XD
Regno Unito
t. +44 (0)1621 856611

Dantherm GmbH

Oststraße 148
22844 Norderstedt
Germania
t. +49 40 526 8790

Dantherm S.p.A.

Via Gardesana 11
37010 Pastrengo (VR)
Italia
t. +39 045 6770533

Dantherm Sp. z o.o.

ul. Magazynowa 5a
62-023 Gądki
Polonia
t. +48 61 65 44 000

Dantherm SP S.A.

C/Calabozos 6
(Polígono Industrial)
28108 Alcobendas, Madrid
Spain
t. +34 91 661 45 00

Dantherm SAS

23 rue Eugène Henaff
69694 Vénissieux Cedex
Francia
t. +33 4 78 47 11 11

Dantherm AS

Løkkeåsveien 26
3138 Skallestad
Norvegia
t. +47 33 35 16 00

Dantherm AB

Fridhemsvägen 3
602 13 Norrköping
Svezia
t. +46 (0)11 19 30 40

Dantherm LLC

Transportnaya 22/2
142800, Stupino
Moscow
Russia
t. +7 (495) 642 444 8

MCS China

Unit 2B, No. 512
Yunchuan Road
Baoshang, Shanghai, 201906
Cina
t. +8621 61486668

Termigo S.L

Carrer dels Velluters, 18-2
46980 Paterna, Valencia
Spagna
t. +34 961 524 866

AirCenter AG

Täferstrasse 14
CH-5405 Baden Dättwil
Svizzera
t. +41 43 500 00 50

Heylo GmbH

Im Finigen 9
28832 Achim
Germania
t. +49 4202 97550

SET Energietechnik GmbH

August-Blessing-Straße 5
Hemmingen, 71282
Germania
t. +49 7150 94540

Rivenditore:

RESTA AGGIORNATO
SEGUICI SU:



danthermgroup.com