

**DRYFAST BAUTROCKNER**

DF 200

DF 400F

DF 800F

**Professionelle Bautrockner - speziell entwickelt für den Bau- und Vermietungsmarkt!****VORTEILE IN DER PRAXIS:**

- können zwischen 0 und 35 Grad C verwendet werden
- stehend und liegend lager- und transportierbar, nach dem Transport sofort einsatzbereit!
- DF 800F – Das „Arbeitspferd“ - speziell entwickelt für die harten und staubigen Bedingungen im Baugewerbe
- DF 400F – Der Universal Trockner für vielseitige Anwendungen
- DF 200 – der kompakte Profi-Trockner für den Einsatz in kleinen und bewohnten Räumen (sehr leise)

**DER UNIVERSELLE****FÜR RÄUME BIS 400 M<sup>3</sup>****DER KOMPAKTE****FÜR RÄUME BIS 200 M<sup>3</sup>****DAS ARBEITSPFERD****FÜR RÄUME BIS 800 M<sup>3</sup>**

Robustheit und hohe Kapazität bei maximaler Ergonomie und Mobilität machen diese Trockner zu sehr vielseitigen Geräten.

Ob bei der Wasserschadensanierung, beim Neubau, beim Bodenlegen, beim Verputzen und Malen, bei der Renovierung oder bei der Teppichtrocknung – diese Geräte sind überall einsetzbar, auch unter härtesten und staubigsten Bedingungen.

Neues Kältemittelgas R454C

Die Modelle DF400F und DF800F verfügen über das neue Kältemittel R454C. Dies ist ein umweltfreundliches Kältemittelgas als Alternative zum Kältemittelgas R407C. Ab dem 1. Januar 2020 verbietet der europäische Markt die Verwendung der bekannten Kältemittelgase R407C und R410A in neu hergestellten mobilen Geräten. Der zulässige Wert für mobile Luftentfeuchter beträgt ab dem 1. Januar 2020 150 GWP. R454C hat ein GWP von 146 und ist ein vielseitiges und nachhaltiges Gas.



### DF 200 – kompakt und leise

Durch die kompakte Bauweise, das geringe Gewicht und den geräuscharmen Betrieb eignet sich der DF 200 ideal zum Trocknen von Wohnräumen nach einem Wasserschaden oder zum Trocknen des Untergrunds beispielsweise vor dem Verlegen von Parkett. Trotz seiner geringen Abmessungen verfügt dieser Trockner über eine beeindruckende Kapazität. Der Wasserauffangbehälter hat ein Fassungsvermögen von 11 Litern und verfügt über eine Abschaltautomatik. Der DF 200 verfügt außerdem über einen Schlauchanschluss zur dauerhaften Wasserableitung. Die Halterung des DF 200 und DF 400F lässt sich von horizontal auf vertikal verstellen, was den Transport dieser Bautrockner erleichtert.

### DF 400F – der flexible Alleskönner

Der DF 400F, Nachfolger des DF 400 mit Kältemittelgas R407C und des bekannten DF 300, kann in seiner aktualisierten Version in vielen Anwendungen eingesetzt werden. Dieser mittelgroße Luftentfeuchter tut es Dank des effizienten Rotationskompressors steht er vielen anderen „großen“ Kompressoren in nichts nach. Bautrockner, schon gar nicht bei niedrigeren Temperaturen. Neben ihrer hohen Effizienz sind diese Luftentfeuchter sehr robust gebaut, um auch unter härtesten Bedingungen eine optimale Leistung zu erbringen. Alle Luftentfeuchter der DF-Serie lassen sich nach Gebrauch einfach mit einem Hochdruckreiniger reinigen. Der DF 400F ist, wie auch der DF 800F und DF 200, mit einem rotierenden Kompressor ausgestattet, wodurch diese Trockner nicht nur über eine besonders hohe Entfeuchtungsleistung pro kWh verfügen, sondern auch in jeder Position kann stehend oder liegend transportiert und sofort genutzt werden. Dies ist besonders wichtig in die harte, tägliche Praxis des Bauens und Vermietens. **ACHTUNG!** Benutzen Sie den DF 200 und DF 400F nur in aufrechter Position. Benutzen Sie den DF 800F nur (schräg) an der Halterung.



### DF 800F – „das Arbeitspferd“

Das „Arbeitspferd“ aus dem Dryfast-Bautrocknerprogramm und der erfolgreiche Nachfolger des DF 800 und des DF 600H / FD60(AX). Der DF800F eignet sich für Räume von ca. 800 m<sup>3</sup>, ist mit einem Radialventilator für mehr Luftbewegung ausgestattet und verfügt über einen sehr effizienten Rotationskompressor. Darüber hinaus verfügt der Bautrockner über eine unvergleichlich hohe Entfeuchtungsleistung, insbesondere bei niedrigeren Temperaturen. Bei vielen Vermietern in Europa ist dieser Bautrockner der neue Standard für professionelle Bautrocknung. Aufgrund kontinuierlicher Verbesserungen und technologischer Fortschritte ist der aktualisierte DF 800F mit dem neuen verantwortungsvollen Kältemittelgas R454C ausgestattet und verfügt außerdem über eine größere Ausströmöffnung der Tropfschale. Selbstverständlich garantiert die sehr robuste Bauweise dieses Bautrockners auch einen jahrelangen, störungsfreien Betrieb in Ihrem Miet- oder Gerätepark.

### Mobiler Luftentfeuchter – Bautrockner DH 150GX

Der Luftentfeuchter/Bautrockner für große Arbeiten. Egal, ob es sich um große Wasserschäden, große Bauvolumina oder große Lagerschuppen handelt, der Dryfast DH 15GX ist die richtige Wahl. Der DH 150GX ist unser größter mobiler Luftentfeuchter und wird europaweit mit großem Erfolg nach großen Katastrophen, großen Trocknungsprojekten im Baugewerbe und vorübergehenden Feuchtigkeitsproblemen in der Industrie eingesetzt. Der DH 150HX ist standardmäßig mit einem regelbaren Hygrostat und einer Kondenswasserpumpe ausgestattet.



**Für den DF 200, 400F und 800F sind optional eine vollautomatische Kondenswasserpumpe und ein Hygrostat erhältlich.**

Technische Spezifikationen	DF 200	DF 400F	DF 800F	DH 150GX
Temperaturbereich	0°C bis 35°C	0°C bis 35°C	0°C bis 35°C	0°C bis 35°C
Luftbewegung	230 m <sup>3</sup> /Std.	600 m <sup>3</sup> /Std.	230 m <sup>3</sup> /Std.	2200 m <sup>3</sup> /Std.
Stromversorgung/Strom	230 V / 3,4 A	230 V / 6,5 A	230 V / 9 A	400 V / 12,5 A
Stromverbrauch durchschn./max.	590 / 800 W	1500 W	2100 W	2200 / 2700 W
Emphohlene Sicherung	16 A	16 A	16 A	16 A
Kompressor	rotierend	rotierend	rotierend	Kolben
Maße (L x B x H) in mm	480 x 510 x 720 mm	480 x 25 x 820 mm	585 x 630 x 1020 mm	1130 x 650 x 1300 mm
Gewicht	35 kg	45 kg	66 kg	130 kg
Stundenzähler	Serie	Serie	Serie	-
Hygrostat	optional	optional	optional	Serie
Kondenswasserpumpe	optional	optional	optional	Serie
Wasserauffangschale	11 L	-	-	-
Luftfilter	optional	optional	optional	Serie
Geräuschpegel in dB(A)	52 bei 3 m	56 bei 3 m	60 bei 3 m	58 bei 3 m
Entfeuchtungskapazität (max. 24 Std.)	35 Liter	75 Liter	150 Liter	350 Liter