

VOORDELEN DF-SERIE:

Tot 25 % meer capaciteit dan de vorige serie DF 150, 300, 600, speciaal bij lagere temperaturen

Inzetbaar tussen 0 en 40 graden

Voorzien van kunststof coating, waardoor deze bouwdrogers er ook na jarenlange inzet nog goed uitzien

Speciaal ontwikkeld voor de extreem zware omstandigheden in de bouw- en verhuur branche

Kunnen staand en liggend vervoerd en opgeslagen worden

DF 800 – de bouwdroger: speciaal ontwikkeld voor de zware en stoffige omstandigheden in de bouw

DF 400 – de universele droger voor veelzijdige toepassingen

DF 200 – de compacte professionele droger voor de inzet in kleine en bewoonde ruimten (zeer stil)

VOORDELEN TTK 170:

Uitgevoerd met hygrostaat

Standaard met gecombineerde uren en kWh teller

Met professionele heetgas ontddoijing

Dryfast bouwdrogers

TTK170, DF200,400 en 800

De professionele drogers voor de bouw- en waterschade markt.



...voor ruimten tot **800 m³**
DF 800

Robuustheid en hoge capaciteit bij maximale ergonomie en mobiliteit maken van deze drogers zeer veelzijdig inzetbare apparaten.

Of het nu voor de inzet bij waterschade afhandeling, nieuwbouw, vloeren leggen, stukadoor- en schilderwerk, renovatie of tapijtdroging is – overal zijn deze apparaten ook onder de zwaarste en meest stoffige omstandigheden inzetbaar.



...voor ruimten tot **170 m³**
TTK 170



...voor ruimten tot **200 m³**
DF 200



...voor ruimten tot **400 m³**
DF 400



Urenteller standaard. Voor de DF serie is de garantie 8760 draaiuren, maximaal 3 jaar.

Professionele bouwdrogers, speciaal ontwikkeld voor de bouw- verhuur- en waterschade markt!

Deze nieuwe serie bouwdrogers bieden de beste oplossing voor ieder vochtprobleem. Snelle droging, ook bij lagere temperaturen. Voorzien van de meest efficiënte roterende compressoren voor een optimaal resultaat. Direct inzetbaar na zowel verticaal als horizontaal transport.



DF 400 – de flexibele allrounder

De nieuwe DF 400, opvolger van de bekende DF 300, is in de vernieuwde uitvoering voor vele toepassingen inzetbaar. Deze middelgrote ontvochtiger, doet dankzij de efficiënte roterende compressor niet onder voor veel andere „grote“ bouwdrogers, zeker niet bij lagere temperaturen.

Naast de hoge efficiëntie zijn deze ontvochtigers zeer robuust gebouwd, om ook onder de zwaarste omstandigheden, optimaal te presteren.

Alle ontvochtigers uit de DF-serie zijn eenvoudig, na inzet, te reinigen met een hogedruk reiniger.

De DF 400 is evenals „zijn grote broer DF 800“ en nu ook de DF 200 voorzien van een Toshiba roterende compressor, waardoor deze drogers niet alleen een bijzonder hoge ontvochtigingscapaciteit per kWh hebben, maar ook in iedere stand – staand of liggend – vervoerd kunnen worden en direct inzetbaar zijn. Dit is bijzonder belangrijk in de zware, dagelijkse praktijk van de bouw en verhuur.

DF 800 – „de bouwdroger“

Jarenlange praktijk gerichte ervaring met de meest gekopieerde bouwdroger in de markt – de DF 600 – heeft geleid tot deze waardige en verbeterde opvolger – de DF 800. Door toepassing van een nieuwe, nog efficiëntere roterende compressor heeft deze bouwdroger een ongekeerde ontvochtigingscapaciteit, ook bij lagere temperaturen. De capaciteit ligt 25% hoger dan bij de DF 600. Stilller dan zijn voorganger, onder andere door het gebruik van een radiaal ventilator, met een hogere luchtcapaciteit.



Optioneel zijn voor de DF 200, 400 en 800 een volautomatische condenswaterpomp en een hygrostaat leverbaar.

Vanzelfsprekend garandeert de zeer robuuste constructie ook bij deze bouwdroger, een jarenlange probleemloze werking in uw verhuur- of materieelpark. Test en vergelijk gratis de ontvochtigingscapaciteit van deze bouwdroger!

DF 200 – compact en stil

De compacte bouw, het geringe gewicht en de stille werking zorgen ervoor, dat de DF 200 ideaal is voor het drogen van bewoonde ruimten na waterschade of voor het parket leggen.



Ondanks de geringe afmetingen heeft deze droger een indrukwekkende capaciteit. De wateropvangbak heeft een capaciteit van 11 liter en beschikt over een automatisch uitschakelmechanisme.

Op de wateropvangbak is een aansluiting voor eventuele permanente waterafvoer.

De beugel van de DF 200 en DF 400 kunnen versteld worden van horizontaal naar verticaal, voor het eenvoudiger verrijden van deze bouwdrogers.

Technische specificaties	TTK 170	DF 200	DF 400	DF 800
Inzetbaar tussen	5 °C - 32 °C	0 °C - 40 °C	0 °C - 40 °C	0 °C - 40 °C
Luchtverplaatsing	250 m³/uur	230 m³/uur	420 m³/uur	940 m³/uur
Voeding / stroom	230 V / 2.9 A	230 V / 3.4 A	230 V / 6.2 A	230 V / 9.5 A
Opg.verm. gem./max.	750 W	590 / 800 W	1200 / 1400 W	2100 / 2400 W
Aanbevolen zekering	16 A	16 A	16 A	16 A
Compressor	roterend	roterend	roterend	roterend
H x B x L mm	660 x 510 x 460	720 x 510 x 480	854 x 510 x 480	1020 x 630 x 585
Gewicht	35 kg	35 kg	42 kg	71 kg
Urenteller	standaard	standaard	standaard	standaard
Hygrostaat	standaard	optioneel	optioneel	optioneel
Condenswaterpomp	optioneel	optioneel	optioneel	optioneel
Wateropvangbak	6 l	11 l	–	–
Luchtfilter	optioneel	optioneel	optioneel	standaard
Ontvochtigingscapaciteit 24 uur max.	45 l	35 l	75 l	150 l
bij 10 °C / 90 % R.V.	N.B.	12 l	24 l	52 l
bij 20 °C / 90 % R.V.	N.B.	22 l	46 l	93 l
bij 30 °C / 90 % R.V.	N.B.	28 l	60 l	121 l
bij 25 °C / 75 % R.V.	N.B.	20 l	38 l	75 l
bij 20 °C / 60 % R.V.	N.B.	16 l	28 l	54 l

TTK 170

De Dryfast TTK 170 ontvochtiger is speciaal ontwikkeld voor de schoonmaak en waterschademarkt. De TTK 170 is voorzien van een zeer efficiënte roterende compressor.

Deze professionele en sterke ontvochtiger wordt standaard geleverd met een gecombineerde meter voor gebruiksuren en energieverbruik, een hygrostaat, naar keuze permanente condenswaterafvoer of via de ingebouwde wateropvangbak. De transportbeugel kan van de horizontale positie naar een verticale positie verplaatst worden voor ergonomisch transport. Stapelbaar voor opslag. Optioneel leverbaar met ingebouwde condenswaterpomp.

