

Kälte-Drucklufttrockner

DK-ECO Standgeräte mit Druckluftfilterung

Produkt Informationsblatt



Technische Daten	DK 7100 ECO	DK 10000 ECO
Artikel Nr.	H612720	H612105
Volumenstrom	7100 l/min	10000 l/min
Drucktaupunkt	+3°C	+3°C
Druck	7 bar	7 bar
Druckverlust	0,22 bar	0,23 bar
Spannung	230 V / 50Hz	230 V / 50Hz
Leistungsaufnahme	1,3 kW	1,8 kW
Luftanschluss	2"i / 2"i	2"i / 2"i
Kältemittelfüllung	5kg R134a	5kg R134a
Grundgeräte Nr.	T870037	T870039
Abmessungen (B xTxH)	670x550x844 mm	752x695x1100 mm
Gewicht	170 Kg	195 Kg
Stand		13.04.2010 / bher

Produktbeschreibung

- Steckbrief
- Kälte-Drucklufttrockner mit 3°C Drucktaupunkt für anspruchsvolle Aufgaben im Dauereinsatz
 - Bestechende Wirtschaftlichkeit bei einfacheren Anforderungen mit 7°C Drucktaupunkt
 - Serienmäßig mit hochwertigem elektronisch niveaugesteuertem Kondensatabscheider
 - Beste Effizienz trotz dauerhaft verfügbarer hochwertiger Druckluft dank ECO-Abschaltfunktion bei Leerlauf
 - Ausgerüstet mit integriertem 25 µm Vorfilter
 - ECO-Abschaltung und großes internes Kältespeichervermögen macht Abschaltungen bei längeren Stillstandszeiten energieeffizient und überflüssig. Schlechte Druckluftqualität in der Einschaltphase wird vermieden.

Kälte-Drucklufttrockner

DK-ECO Standgeräte mit Druckluftfilterung
Produkt Informationsblatt



**Beste Betriebssicherheit
von Produktionsanlagen**
durch taupunktstabilen
Dauerbetrieb

Beste Druckluftqualität
garantiert durch
integrierten Vorfilter

Energiesparend auch
bei sporadischem
Einsatz durch
ECO-Abschaltung

**Dauerhaft zuverlässige
Kondensatableitung**
durch elektronische
niveaugesteuerten
Ableiter

**Idealer Schutz der DL-
Leitung vor Korrosion**
durch Wiederer-
wärmung der
getrockneten
Druckluft

Wartungsarm dank geringer
Verschmutzung durch
vertikale Anordnung der
Wärmeübertragerflächen
(Schwerkraftwirkung!)



Zuverlässiger Dauereinsatz
auch bei anspruchsvollen
Anwendungen gemäß ISO 8573
Klasse 4

Kostensparend bei
Standardanwendungen nach ISO
8573 Klasse 5 durch
großvolumige
Komponentenauslegung und
ECO Steuerung

Sonstiges

Lieferumfang	Bedienungsanleitung Integrierter Druckluftfilter 25µm
Garantie	24 Monate bei ausschließlich privatem Gebrauch 12 Monate bei gewerblich-beruflicher Nutzung
Produktqualität	Ausgestattet mit großem Kältespeichervolumen, was die ECO-Abschaltung noch energiesparender macht. Der Trockner ist dadurch bestens geeignet für Dauerbetrieb auch bei Anlagenstillstand