



15,5-208,3
m³/dk

HAVANIN
YÖLCÜLÜĞÜ

DIJITAL SCROLL HAVA KURUTUCUSU

“Hem çevreyi korumak hem de enerji yönetimini en iyi şekilde yapmak her basınçlı hava kullanıcısı için önem arz etmektedir. Özel olarak tasarlanmış ısı eşanjörü ve dijital scroll kompresöre sahip yeni DK-DS Serisi, soğutmalı hava kurutucuda rakipsiz enerji verimliliği sağlar ve enerji maliyetlerini düşürür. Kullandığı son teknoloji ile istikrarlı bir çiylenme noktası ve enerji tasarrufu sağlar. Ustalıkla tasarlanmış ısı eşanjörü, önde gelen filtrasyon teknolojisi ve dijital scroll sıkıştırmanın DK-DS kurutucularında birleştirilmesi, farklı seviyelerde hava talebi olan basınçlı hava sistemleri için optimum çözümü sunar.”



Temel Bileşenler

- Dijital scroll kompresör
- Elektronik genleşme vanası
- Değişken hızlı fan motoru
- Yüksek mühendislik içeren kontrol algoritması
- Son teknoloji elektronik kontrolör



Model	Kapasite (m ³ /dk)	Voltaj (V/ph/Hz)	Soğutucu Gazı	Bağlantı	Filtre
DK-DS 120	15,50	400V/3/50	R513a	2"	GKON 1205 MX+MY
DK-DS 130	20,00	400V/3/50	R513a	2"	GKON 1205 MX+MY
DK-DS 140	23,13	400V/3/50	R513a	3"	GKON 1805 MX+MY
DK-DS 150	30,00	400V/3/50	R513a	3"	GKON 1805 MX+MY
DK-DS 170	46,25	400V/3/50	R513a	3"	GKON 2775 MX+MY
DK-DS 180	55,50	400V/3/50	R513a	DN100	GKON 2775 MX+MY
DK-DS 190	65,25	400V/3/50	R513a	DN100	GKON 5850 MX+MY
DK-DS 200	84,75	400V/3/50	R513a	DN100	GKON 5850 MX+MY
DK-DS 210	97,50	400V/3/50	R513a	DN100	GKON 5850 MX+MY
DK-DS 220	116,25	400V/3/50	R513a	DN150	GKON 5850 MX+MY
DK-DS 230	131,25	400V/3/50	R513a	DN150	-
DK-DS 240	150,00	400V/3/50	R513a	DN150	-
DK-DS 250	175,00	400V/3/50	R513a	DN200	-
DK-DS 260	208,33	400V/3/50	R513a	DN200	-

? DK-DS neden bu kadar enerji verimli ve uygun maliyetlidir?

Standart soğutmalı tip kurutucuya göre dijital scroll teknolojisine sahip kurutucular, gerçek zamanlı basınçlı hava talebine bağlı olarak otomatik olarak yüke veya boşa geçebilir. Bu özellik ile DK-DS serisi diğer tüm soğutmalı hava kurutucu tiplerinden çok daha fazla enerji verimlidir.

