

# Kurutma Dolabı

## Isı pompalı DC6-14

Kurutma kabinlerinin mekanik hareketi yoktur ve iş kıyafeti/giysiler/eldivenler ve botlar ya da ipek ve keten gibi hassas kumaşların toplu halde etkili bir şekilde kurutulması için kullanılır



### Önce insan

Ergonomik tasarıma sahip, kapak kolunun ve kontrol panelinin konumu kullanıcı dostu ve engelli kullanıcılar için uygun

- Yükün kurumasıyla duran 2 otomatik kurutma programıyla kolay çalışma
- Görme engelli alfabetesi
- Kolay erişim için geniş kapaklar ve açılma açıları
- Kolay yükleme/boşaltma için bir adet genişletilebilir askı
- Küçük giysiler için kısa uca asabilme özelliği
- Ayarlanabilir ayaklarla esnek kurulum



### Uzun süreli tasarruf

Isı Pompalı Kurutma Kabini kullanarak hem egzoz bağlantısından kaçınılabilir hem de elektrikli modele kıyasla %70'e kadar enerji tasarrufu elde edebilirsiniz. Isı pompalı modellerin iki seçeneği vardır: su tanklı ve su tanksız



### Olağanüstü verimlilik

Sererek veya aşarak kurutma yerine kullanıldığında zaman tasarrufu sağlar. Kurutma süreci durdurulmadan kapak kısa süreliğine açılabilir

### Güvenlik

Çocuk güvenlik başlangıç kilidini etkinleştirme seçeneği



Verilen ürün görüntüleri sadece temsilidir ve değişiklikler olabilir.

| Ana özellikler <sup>1</sup> |        | DC6-14 |
|-----------------------------|--------|--------|
| Nominal kapasite            | kg     | 10     |
| Buharlaştırma               | g/dk.  | 80     |
| Kurutma süresi              | min.   | 69     |
| Enerji tüketimi             | kWh    | 2,6    |
| Yük başına enerji           | kWh/kg | 0,22   |
| Enerji/su buharlaşması      | kWh/l  | 0,40   |

1. %55 kalan neme kadar santrifüjlenen karışık pamuk.

| Elektrik bağlantıları |            |    |                |               |  |
|-----------------------|------------|----|----------------|---------------|--|
| Isıtma alternatifi    | Ana voltaj | Hz | Isıtma gücü kW | Toplam güç kW | Tavsiye edilen sigorta A                           |
| Isı pompalı makineler | 400 V 3N-  | 50 | 1              | 3,2           | 10 A geciktirmeli sigorta<br>10 A otomatik sigorta |

1. Böyle durumlarda toplam güç ve önerilen sigorta ısıtma gücüne bağlı değildir.

| Ses düzeyleri  | DC6-14                         |         |
|--|--------------------------------|---------|
| Kurutma sırasındaki ses şiddeti/basınç seviyesi <sup>1</sup>   | dB(A)                          | <70     |
| Isı emisyonu   |                                |         |
| Havalandırma ihtiyacını değerlendirmek için kullanılan kurutma çevrimi başına ortalama ısı emisyonu <sup>2</sup> | kW                             | 1,2     |
| Ağırlık <sup>3</sup>   |                                |         |
|  | net, kg                        | 250     |
| 1. Kontrol Paneli  | 3. Yoğuşma suyu tahliye borusu | ø 32 mm |
| 2. Elektrik bağlantısı   |                                |         |

1. Ses şiddeti seviyeleri ISO 60704'e göre ölçülmüştür.

2. Havalandırma için gerekli olan boyutlandırma konusunda yardım için yetkili havalandırma teknisyeniyle iletişime geçin. Yeterli havalandırma için ısı veren tüm kaynakların yanı sıra havalandırma ihtiyacını etkileyen tüm diğer parametreler de dikkate alınmalıdır. İklim bölgesi, inşaa parametreleri, oda boyutu vb.

3. Kurulan kurutma dolapları için geçerlidir.

Ön ve yan paneller metalik gri ve kapak kolu koyu mavi renkte.

