

HMX 124 YARN RAISING MACHINE HMX 124 İPLİK ŞARDON MAKİNESİ

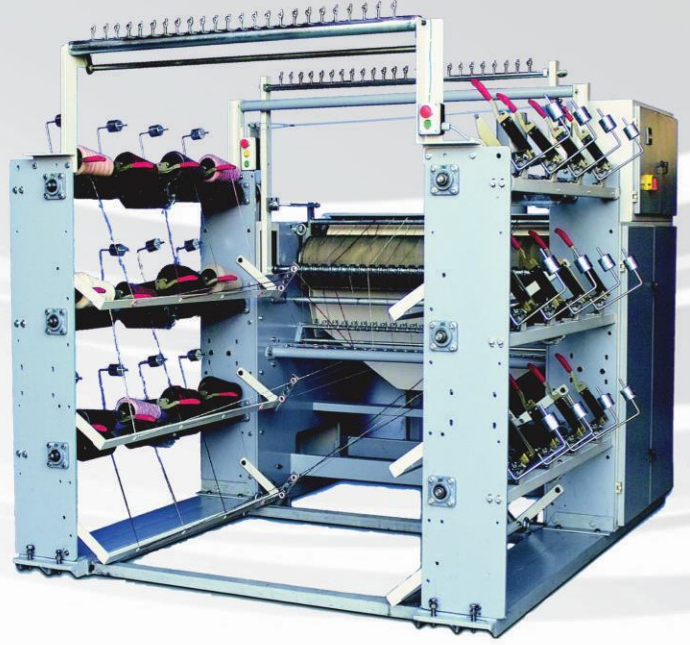


HMX 124-A TEKNİK ÖZELLİKLER

1. Bobin sarım tipi balabanlıdır.
2. 4 inç balaban ile 30 ad. masura
6 inç balaban ile 24 ad. masura
8 inç balaban ile 18 ad. masura
3. Makina Devri: 50m/dak-120 m/dak arasıdır.
(Çalışma hızı, çalışma koşullarına göre değişir)
5. Çekim Silindir Çapı: 240 mm
6. Şardon Silindir Çapı: 220 mm
7. Motor Gücü: 2 adet
-1 adet ana motor (2.2 KW)
-1 adet fan motoru (1.5 KW)
8. Yumuşak kalkış ve ani duruş için invertör bulunmaktadır.
9. İp koptuğunda otomatik duruş (24 V DC ile)
10. Boyutlar: En : 2750 mm
Boy : 1750 mm
Yükseklik : 2000 mm

HMX 124-A TECHNICAL SPECIFICATIONS

1. Bobbin driving with drums
2. with 4" drum gives 30 pcs. bobbin
with 6" drum gives 24 pcs. bobbin
with 8" drum gives 18 pcs. bobbin
4. Machine Speed: between 50m/min-120 m/min
(process speed depending on process parameters)
5. Drafting Roller Diameter: 240 mm
6. Raising Roller Diameter: 220 mm
7. Total Motor Power: 2 pcs
-1 pc main motor (2.2 KW)
-1 pc fan motor (1.5 KW)
8. With the speed control unit (inverter) the machine accelerate softly and deaccelerate in time
9. When yarn break off, the machine automatically stops. (with 24 V DC Brake System)
10. Dimensions: Width : 2750 mm
Length : 1750 mm
Height : 2000 mm



HMX 124-B TEKNİK ÖZELLİKLER

1. Bobin sarım tipi balabanlıdır.
2. Silindirik veya konik bobin kullanılabilir.
3. 8" balaban ile 24 adet masura kullanılabilir.
4. Makina Devri: 120 m/dk (Çalışma hızı, çalışma koşullarına göre değişir)
5. Çekim Silindir Çapı: 260 mm
6. Şardon Silindir Çapı: 220 mm
7. Motor Gücü: 4 KW
8. Motor Sayısı: 2 adet
-1 adet ana motor (2.5 KW)
-1 adet fan motoru (1.5 KW)
9. Yumuşak kalkış ve ani duruş için invertör bulunmaktadır.
10. İp koptuğunda otomatik duruş (24 V DC ile)
11. Boyutlar: En : 2500 mm, Boy: 4500 mm
Yükseklik : 2200 mm

HMX 124-B TECHNICAL SPECIFICATIONS

1. Bobbin driving with drums
2. Flat and conic bobbin output
3. With 8" drum gives 24 bobbins
4. Machine Speed: 120 m/min (process speed depending on process parameters)
5. Drafting Roller Diameter: 260 mm
6. Raising Roller Diameter: 220 mm
7. Total Motor Power: 4 KW
8. Number of Motor: 2 pcs
-1 pc main motor (2.5 KW)
-1 pc fan motor (1.5 KW)
9. With the speed control unit (inverter) the machine accelerate softly and deaccelerate in time
10. When yarn break off, the machine automatically stops. (with 24 V DC Brake System)
11. Dimensions: Width : 2500 mm, Length: 4500 mm
Height : 2200 mm