

ITMF PRESS RELEASE

International Textile Manufacturers Federation

Dünya Geneline 2019' da Yeni Tekstil Makineleri Sevkiyatları Azaldı

2019'da, küresel iplik, tekstüre, dokuma, örme ve Terbiye makinelerinin sevkiyatları, 2018'a kıyasla azalmıştır. Yeni elyafli iğlerinin, açık uçlu rotorların ve uzun elyaf iğlerinin teslimatları sırasıyla -20%, -20% ve -66 % düştü. Sevk edilen çekme tekstüre iğlerinin sayısı %-4.5 oranında azaldı ve mekiksiz dokuma tezgahlarının teslimatı %0.5 oranında küçüldü. Büyük dairesel makinelerin gönderileri %-1.2 oranında daralırken, sevk edilen düz örgü makineleri %-40 oranında düştü. Terbiye segmentindeki teslimatların toplamı da ortalama %-2 oranında azalmıştır.

Bu sonuçlar, Uluslararası Tekstil Üreticileri Federasyonu (ITMF) tarafından yayınlanan 42. Yıllık Uluslararası Tekstil Makineleri Sevkiyat İstatistikleri'dir (ITMSS). İlgili rapor; iplik, tekstüre, dokuma, yuvarlak örme, düz örme ve terbiye olmak üzere 6 tekstil makine alt ürün grubunu kapsamaktadır. Her alt ürün kategorisi için sonuçların bir özeti aşağıda sunulmuştur. Söz konusu bu sonuçlar 2019 anketi olarak, dünya üretiminin önemli bir kısmını oluşturan 200'den fazla tekstil makineleri üreticisi firmaların işbirliği ile hazırlanmıştır.

İPLİK MAKİNELERİ

Sevk edilen kısa elyaf iğlerinin toplam sayısı, 2019 'da yaklaşık 1.7 milyon adet azalarak, 6.96 milyon seviyesine gerilemiştir. Yeni kısa elyaf iğlerinin çoğunluğu (%92), teslimatın %-20 azaldığı Asya ve Okyanusya'ya gönderilmiştir. Oranlar nispeten küçük kalırken, Afrika ve Güney Amerika gönderilerinin sırasıyla +150% ve +120 % oranında arttığını görülmüştür. Kısa elyaf segmentindeki en büyük 6 yatırımcı ülke sırasıyla; Çin, Hindistan, Özbekistan, Vietnam, Pakistan ve Bangladeş' tir.

2019 yılında dünya çapında 563.600 açık uçlu rotor sevk edilmiştir. 2018'e kıyasla 147'500 birim düşüşün yaşandığı görülmektedir. Küresel sevkiyatların %90'ı Asya ve Okyanusya'ya giderken, teslimatlar - % 21 oranında düşüşle 517.000 adet olarak gerçekleşmiştir. Açık uçlu rotorlarda dünyanın 5. ve 6. büyük yatırımcıları olan Endonezya ve Pakistan, yatırımlarını sırasıyla %120 ve %15 oranında arttırmıştır. Dünyanın en büyük 4 yatırımcısı Çin, Vietnam, Hindistan ve Özbekistan ise 2019'da yatırımlarını ortalama %-48 oranında azaltmıştır.

Uzun elyaf (yün) iğlerinin küresel sevkiyatları, 2018 'de 120.000 iken yaklaşık % - 66 düşüşle 40.000 ' e gerilemiştir. Bu düşüş esas olarak Avrupa'ya (-72%) ve Güney Amerika'ya (-80%) yapılan sevkiyatların düşüşünden kaynaklanmaktadır. Çin ve Hindistan'a gönderilen ürünler ise toplam sevkiyatların %80'ini oluşturmaktadır.

TEKSTÜRE MAKİNELERİ

Tek ısıtıcılı tekstüre iğlerinin (çoğunlukla poliamid filamentler için kullanılan) küresel sevkiyatları, 2018'de 22.800'den , 2019' da 25.500'e yükselerek, yaklaşık %12 oranında artmıştır. %88'lik bir paya sahip olan Asya ve Okyanusya, tek çekme tekstüre iğleri için en güçlü bölgelerdir. Çin ve Taipei' nin, küresel sevkiyatlardaki payları sırasıyla %64 ve %12'dir ve söz konusu iki bölge ana yatırımcı konumundadırlar.

Çift ısıtıcılı çekme tekstüre iğleri kategorisinde (çoğunlukla polyester filamentler için kullanılan) küresel sevkiyatlar %5 oranındaki düşüşle 464.000 iğ seviyesine gerilemiştir. Asya'nın dünya çapındaki sevkiyat payı %90'a düşmüştür.. Böylece Çin, küresel sevkiyatların %77'sini oluşturarak, en büyük yatırımcı olmaya devam etmektedir.

DOKUMA MAKİNELERİ

2019'da, dünya çapında mekiksiz dokuma tezgahları sevkiyatı %-0.6 oranında düşüşle 133.250 adete gerilemiştir. Böylece, “air-jet” ve “rapier ve projectile" kategorilerindeki sevkiyatlar sırasıyla -7.7% oranında azalarak 30.200' e ve -22% oranında azalarak 25.000'e gerilemiştir. Water-jet dokuma tezgahlarının sevkiyatı +12% artarak 78'000'e yükselmiştir. 2019'daki mekiksiz dokuma tezgahlarının ana pazarı, dünya çapındaki tüm sevkiyatların %95'ini oluşturan Asya ve Okyanusya olmuştur. Tüm water-jet, air-jet ve rapier dokuma tezgahlarının sırasıyla %98'i, %93'ü ve %86'sı o bölgeye ulaştırılmıştır. Ana yatırımcıların söz konusu 3 kategoride de Çin ve Hindistan olduğu görülmektedir. Dokuma makinelerinin bu iki ülkeye sevkiyatı, toplam sevkiyatların %89'unu oluşturmaktadır. Ayrıca Bangladeş, rapier segmentinde küresel gönderilerin %20'sini elinde bulundurması ile önemli bir rol oynamaktadır.

YUVARLAK VE DÜZ ÖRGÜ MAKİNELERİ

Yuvarlak örgü makinelerinin küresel sevkiyatı 2019'da% -1.2 oranında azalarak 26.400 adede düşmüştür. Asya ve Okyanusya bölgesi, dünya çapında sevkiyatların % 86'sı ile bu kategoride dünyanın önde gelen yatırımcıları olmuştur. Tüm teslimatların % 61'i (yani 13.143 birim) Çin bölgesine gerçekleşmiştir. Hindistan ve Vietnam sırasıyla 2.670 ve 2.10 adet ile ikinci ve üçüncü olmuşlardır.

2019 yılında, elektronik düz örgü makineleri segmenti % -40 oranında azalarak 96.000 makineye düşmüştür. Asya ve Okyanusya, dünya sevkiyatlarının % 92'si ile bu makineler için ana pazar konumundadır. Çin'in, 122.550 adetten 68.760 adete gerileyen sevkiyatlarında, % -44'lük bir düşüşe rağmen; % 80'lik payla dünyanın en büyük yatırımcısı olmaya devam ettiği görülmektedir.

TERBİYE MAKİNELERİ

“Fabrics Continuous” segmentinde, ramaların ve yıkama makinelerinin sevkiyatları sırasıyla % + 34 ve % 0.6 artmıştır. 1.700 adet toplam ram sevkiyatı gerçekleşmiştir.

“Fabrics Discontinuous” segmentinde, sevk edilen jigger boyama / kiriş boyama sayısı +% 35 artarak 561 adede yükselmiştir. Her iki terbiye alt segmentindeki (yani sürekli ve süreksiz) diğer tüm makine kategorilerindeki teslimatlar 2019'da azalmıştır.

Haziran 2020