

ik

BY EXPERTS
FOR EXPERTS



15 BS



18V Lityum-iyon BATARYA

ROBUST ELECTRIC SPRAYER

UZUN
ÖMÜRLÜ
BATARYA



ik

asitlerle kullanılmaz



Temizlik ve dezenfeksiyon
Salgın ve virüs kontrol
Pest kontrol

Goizper Group



www.iksprayers.com
www.cemfa.com.tr

Bataryalı sırtta taşınabilir pulverizatör IK e-15 BS, yüksek kalite standartlarında üretilmiş, dayanıklı, güvenli ve ergonomiktir. Kolay kullanımı, basit bakımı ve uzun ömürlü bataryası ile, temizlik, dezenfeksiyon, salgın hastalık/virüs kontrolü ve pest kontrol sektörlerinde en yaygın olarak kullanılan kimyasalların uygulanması için idealdir.

TEKNİK ÖZELLİKLER

NET AĞIRLIK	DEPO KAPASİTESİ	MAKSİMUM BASINÇ	BATARYA (Li-Ion)	MAKSİMUM ŞARJ SÜRESİ	TAM DOLU BATARYA İLE SOL.KUL.	ÜRÜN KODU
4,3 kg	15 L	5,5 bar 80 PSI	18 V 2,6 Ah	4 saat	180-325 L	8.30.75

Kapağa entegre ergonomik taşıma kolu

Geniş doldurma ağzı

Seviye göstergeli yarı saydam depo

15
Litre



Dayanıklı elcek
Paslanmaz çelik tetik

Paslanmaz çelik
mızrak (50 cm)

Dayanıklı hortum

Mızrak sabitleme



Yastıklı ve ayarlanabilir taşıma kayışları

HOMOJEN PÜSKÜRTME İÇİN
2 KONUMLU
ELEKTRONİK KONTROL



Basit kontrol sistemi, operatörlerin her uygulama türü için en uygun çalışma modunu seçmesine olanak tanır.

18V Li-ion BATARYA



MAX.
21x

180 - 315L

18V
Li-ion
BATTERY

Koruma kapaklı, kolay erişilebilir
çıkarılabilir batarya.

*Şarj adaptörü koli içindedir

BENZERSİZ
ÖZELLİK

Pest kontrol
ve dezenfeksiyon için
Özel nozul seti



Pest kontrol ve dezenfeksiyon uygulamaları için, dört özel nozoldan oluşan taşınabilir set.
4 delikli nozul, Hybrid G32 nozul
Ayarlanabilir konik nozul
110° Yelpeze nozul

NOZUL SETİ – KONUM I (PEST KONTROL)

İK e 15 BS püskürtücü, temizlik/dezenfeksiyonu, salgın hastalık/virüs kontrolü ve haşere kontrolüne yönelik etkili ve güvenli uygulama için 4 özel nozuldandan oluşan bir nozul seti içerir. **Çalışma pozisyonuna uygun nozulu seçmek için aşağıdaki tablolarda yer alan önerileri izleyin.**









Uygulamaların etkinliğini, güvenliğini ve hızını optimize etmek için, sektördeki uzman şirketlerle işbirliği içinde yürütülen çok sayıda araştırma ve testin ardından, farklı kullanım alanlarına özel nozullar tasarlanmış ve seçilmiştir.

KONUM I (LP)

Düşük basıncın (Low Pressure) önemli olduğu Pest Kontrol uygulamaları için; **Aşağıdaki tabloya göre ihtiyacınıza uygun nozulu seçebilirsiniz.**



	BAR-PSI	 Damlacık boyutu	 Çalışma genişliği	L/dk	 Dolu batarya ile maksimum litre	 Dolu batarya ile maksimum depo	m ² 15 L	AVANTAJLAR	UYGULAMA ALANI
 YELPAZE 110°	1,5 bar 20 psi	ince	1,5 m	0,9 L/dk	325 L	21 depo	1500 m ²	2 kat daha hızlı uygulama süresi Stabil damlacık	Orta ve geniş yüzey alanına sahip dış alanlar
 KONİK	1,5 bar 20 psi	ince	Ø 0,5 m	0,9 L/dk	325 L	21 depo	500 m ²	Ayarlanabilir konik püskürtme	Çatlaklar, köşeler ve dar alanlar



Damlacık boyutu



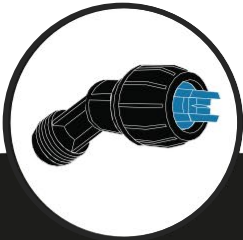
Çalışma genişliği



Dolu batarya ile maksimum litre



Dolu batarya ile maksimum depo



YELPAZE 110°



İKİ KAT DAH HIZLI
Geniş uygulama alanı



İNCE ve STABİL
damlacık boyutu



KONİK



Ø 0,5 m








AYARLANABİLİR
Konik püskürtme

NOZUL SETİ – KONUM II (DEZENFEKSİYON)

KONUM II (HP)

Yüksek basıncın (High Pressure) ve hızın önemli olduğu dezenfeksiyon uygulamaları için; Aşağıdaki tabloya göre ihtiyacınıza uygun nozulu seçebilirsiniz.

DEZENFEKSİYON, SALGIN HASTALIK & VİRÜS KONTROL

	BAR-PSI			L/dk			m ² 15 L	AVANTAJLAR	UYGULAMA ALANI
 4 DELİKLİ	4 bar 60 psi	ince	Ø 0,5 m	1L/dk	180 L	12 depo	450 m ²	%100 kapsama alanı	Küçük ve orta yüzey alanına sahip iç ve dış alanlar
 HYBRID G 32	4 bar 60 psi	Çok ince	3 m	1L/dk	180 L	12 depo	2250 m ²	5 kat daha hızlı uygulama süresi Az ıslak bırakma	Büyük ve orta yüzey alanına sahip hassas iç alanlar
 YELPAZE 110°	3 bar 45 psi	ince	1,5 m	1,2 L/dk	216 L	14 depo	1125 m ²	2 kat daha hızlı uygulama süresi Stabil damlacık	Orta ve geniş yüzey alanına sahip dış alanlar

 Damlacık boyutu

 Çalışma genişliği

 Dolu batarya ile maksimum litre

 Dolu batarya ile maksimum depo



4 DELİKLİ

Ø 0,5m

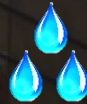
100% KAPSAMA ALANI



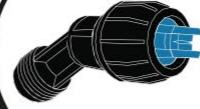
HYBRID G 32

3 m

BEŞ KAT DAHA HIZLI
Çok geniş uygulama alanı



ÇOK İNCE damlacık boyutu
MİNİMUM İSLAKLIK



YELPAZE 110°

1,5

İKİ KAT DAHA HIZLI
Geniş uygulama alanı



İNCE ve STABİL damlacık boyutu

UYGULAMA ALANLARI - NOZULLAR

Bu sette bulunan nozullar, temizlik, dezenfeksiyon, virüs, salgın hastalık ve pest kontrolü gibi farklı alanlardaki yüzeylere ve nesnelere etkili, hızlı ve güvenli bir şekilde uygulama yapmak için benzersiz özelliklere sahiptir.

KULLANIM ALANINA göre en uygun nozulu seçin:

	DEZENFEKSİYON				PEST KONTROL		Alanlar
4 DELİKLİ 8.34.46.801.1							Küçük İÇ alanlar
HYBRİD G 32 * 8.34.45.835							Büyük İÇ alanlar
YELPAZE 110° 8.34.44.834.1							Küçük DİŞ alanlar
KONİK 8.30.75.803							Büyük DİŞ alanlar

*HASSAS YÜZEYLİ İÇ alanların dezenfekte edilmesi için Hybrid G32 nozulun kullanılması tavsiye edilir.

Tam Uygun Uygun Uygun Değil

DAR alanlar
BÜYÜK alanlar

KİMYASAL UYUM

İK e 15 BS pulverizatör, dezenfeksiyon, virüs, haşere ve salgın kontrolü alanlarında en yaygın kullanılan kimyasallarla uygulama için tasarlanmıştır. **Pulverizatörün farklı kimyasallara karşı uyumluluğunu kontrol etmek için aşağıdaki tabloya bakın:**

ASİTLERLE KULLANILMAZ

İK e 15 BS

Yağlar, çözücüler ve petrol yan ürünleri



Asitler



Alkaliler ve Ketonlar



Alkoller



Dezenfektanlar (Sodyum hipoklorit maks. %10, kuaterner amonyum, hidrojen peroksit)



Solvent bazlı pestisitler



Nötr ürünler



Tam uyumlu

Uyumlu Değil

ikk

BY EXPERTS
FOR EXPERTS

