

## Endüstriyel Aküler / Traksiyoner

### Sonnenschein EPzV

#### Teknik özellik ve bilgiler:

- > Bakım gerektirmeyen, VRLA akü teknolojisi, jel elektrolitlidir.
- > Sonnenschein dryfit® teknolojisi sayesinde servis ömrü boyunca bakım gerektirmez.
- > Sıvı elektrolit nedeniyle oksidasyon veya korozyon olmaz.
- > Düşük dahili deşarj.
- > IEC 60254-2'ye uygun DIN- ve BS-boyutlarında mevcuttur.
- > Opsiyonel: ATEX (Exproof).
- > Geri dönüştürülebilir.



**Hafif ve orta uygulamalar için 15 kWh'ye kadar aküler**

- > %80 DoD
- > Ara şarj edilebilir
- > 10 saatte yeniden şarj mümkün (Şarj durumuna bağlı olarak %60 DoD)

» **Üstün Kalite**  
**Bakım gerektirmez. İşletme güvenilirliği** «

## Sonnenschein EPzV

### Yüksek performans ve güvenilirlik

#### Uygulama Alanları

Dryfit® EPzV (-BS) serisi, tüm depolama uygulamaları için uygundur. Forkliftlerde, temizlik makinelerinde ve elektrikli araçlarda kullanılabilir. Yüksek işletme güvenliği nedeniyle, bu model özellikle gıda, ilaç ve kimya endüstrisindeki uygulamalar için uygundur.

#### Teknik bilgi ve veriler (DIN - hücreler) genişlik (b/w) 198 mm

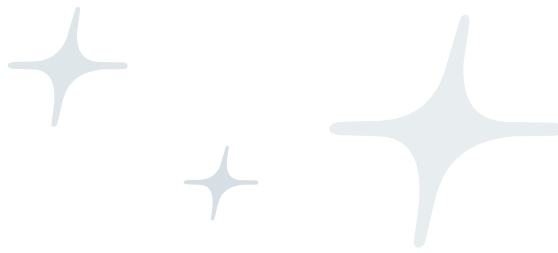
Tip 55 Ah*	Ağırlık**	Uzunluk (l)	Tip 70 Ah*	Ağırlık**	Uzunluk (l)	Tip 80 Ah*	Ağırlık**	Uzunluk (l)	Tip 100 Ah*	Ağırlık**	Uzunluk (l)	Tip 120 Ah*	Ağırlık**	Uzunluk (l)	
Yükseklik(h1) 342 mm Yükseklik (h2) 370 mm	Ah (C <sub>5</sub> ) kg	mm	Yükseklik (h1) 402 mm Yükseklik (h2) 430 mm	Ah (C <sub>5</sub> ) kg	mm	Yükseklik(h1) 462 mm Yükseklik(h2) 490 mm	Ah (C <sub>5</sub> ) kg	mm	Yükseklik(h1) 553 mm Yükseklik (h2) 585 mm	Ah (C <sub>5</sub> ) kg	mm	Yükseklik (h1) 672 mm Yükseklik(h2) 704 mm	Ah (C <sub>5</sub> ) kg	mm	
2 EPzV 110	110	8.80	47.0	2 EPzV 140	140	10.2	47.0	2 EPzV 160	160	12.1	47.0	2 EPzV 200	200	14.7	47.0
3 EPzV 165	165	12.3	65.0	3 EPzV 210	210	14.4	65.0	3 EPzV 240	240	17.1	65.0	3 EPzV 300	300	20.7	65.0
4 EPzV 220	220	15.9	83.0	4 EPzV 280	280	18.7	83.0	4 EPzV 320	320	22.1	83.0	4 EPzV 400	400	26.8	83.0
5 EPzV 275	275	19.5	101	5 EPzV 350	350	23.0	101	5 EPzV 400	400	27.1	101	5 EPzV 500	500	32.9	101
6 EPzV 330	330	23.0	119	6 EPzV 420	420	27.2	119	6 EPzV 480	480	32.1	119	6 EPzV 600	600	39.0	119

#### Teknik bilgi ve veriler (BS - hücreler) genişlik (b/w) 158 mm

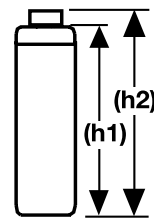
Tip 61 Ah*	Ağırlık**	Uzunluk (l)	Tip 71 Ah*	Ağırlık**	Uzunluk (l)	Tip 85 Ah*	Ağırlık**	Uzunluk (l)			
Yükseklik(h1) 456 mm Yükseklik(h2) 484 mm	Ah (C <sub>5</sub> ) kg	mm	Yükseklik(h1) 516 mm Yükseklik (h2) 544 mm	Ah (C <sub>5</sub> ) kg	mm	Yükseklik(h1) 611 mm Yükseklik(h2) 639 mm	Ah (C <sub>5</sub> ) kg	mm			
2 EPzV-BS 122	122	9.40	46.0	2 EPzV-BS 142	142	10.7	46.0	2 EPzV-BS 170	170	12.8	46.0
3 EPzV-BS 183	183	13.0	62.0	3 EPzV-BS 213	213	14.9	62.0	3 EPzV-BS 255	255	17.8	62.0
4 EPzV-BS 244	244	16.6	78.0	4 EPzV-BS 284	284	19.1	78.0	4 EPzV-BS 340	340	22.9	78.0

\* plaka başına kapasite Ah (C<sub>5</sub>) @ 30°C

\*\* elektrolitli ve şarjlı hücre ağırlıkları  
+/- %5 değişebilir  
Verilen yükseklikler +/- 2mm değişebilir



#### Boyutlar, kutup başı ve tork



23 Nm

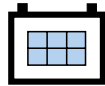
#### Özellikler:



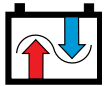
Nominal kapasite:  
110 - 720 Ah (DIN)  
122 - 340 Ah (BS)



Tekli Hücre



Tüpçük Plaka



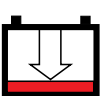
1200 döngü  
DIN IEC  
60254-1'e göre



Geri  
Dönüştürülebilir



VRLA Vana Ayarlı  
kurşun asit  
aküler



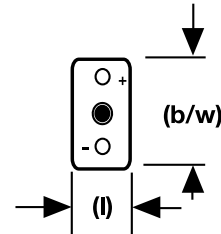
Derin Deşarja  
karşı dayanıklılık



Bakım  
Gerektirmeyen



Opsiyon:  
ATEX  
(ExI/ExII)



Ölçekli değildir!