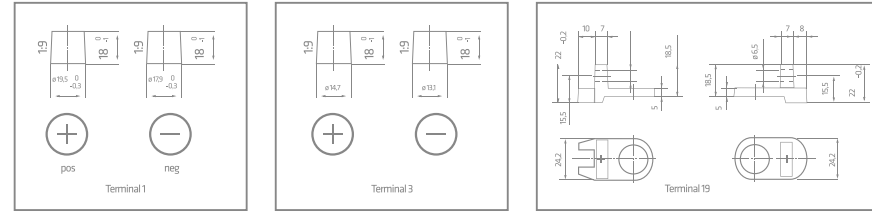
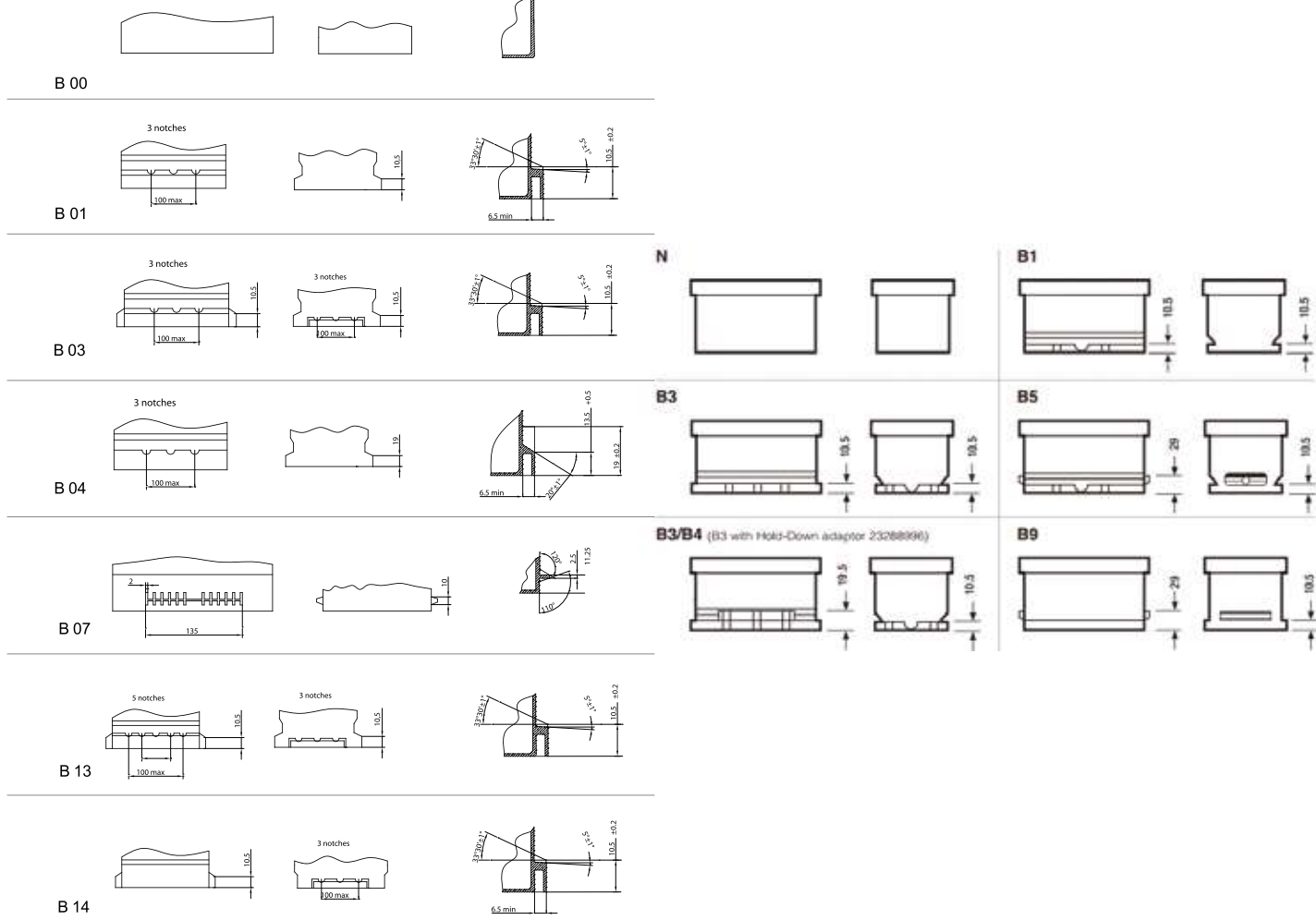


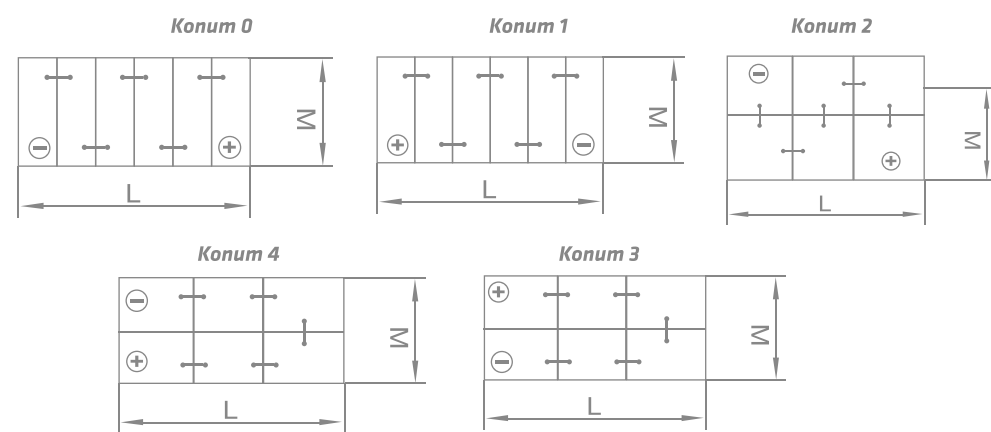
Kutupbaşı / Terminal Tipi



Alt Bağlantı



Konum



KAZANDIRAN PERFORMANS

Dünyanın lider akü üreticisi



İNCİ GS YUASA

İnci GS Yuasa Akü San. ve Tic. A.Ş. | T : +90 (236) 233 25 10
Organize San. Böl. 2. Kısım Gaziler Cad. No.6 | F : +90 (236) 233 25 13
45030 Manisa / TÜRKİYE | E-mail : info@incisgyuasa.com



KAZANDIRAN PERFORMANS

Dünyanın lider akü üreticisi



İNCİ GS YUASA



START
STOP

YBX9000 AGM START-STOP PLUS AKÜLER

Özellikler

- Yüksek donanımlı Start-Stop araçlar için
- Absorbed Glass Mat (Emdirilmiş Cam Elyaf) tasarımı
- Tam kapalı sistem çift kapak (Sızdırmaz)
- VRLA - Valf Regüleli Kurşun Asit Akü
- Entegre alev tutucular
- OE Kalitesinde performans ve özellikler

Performans

- Standart akülere göre
- +%150 geliştirilmiş Dinamik Şarj Kabulü (DCA)
- +%200 artırılmış çevrim dayanımı



SAP KODU	BARKOD	BOYUT	UZUNLUK GENİŞLİK YÜKSEKLİK (mm)	AMPER (Ah)	CCA	ÜRÜN ADI	KONUM	KUTUPBAŞI (TERMINAL)	ALT BAĞLANTI
YBX9000			(A-EN)			YBX9000			
AA008928	6820	L2	242x175x190	60	680	AGM	0	1	B3
AA008929	6837	L3	278x175x190	70	760	AGM	0	1	B3
AA011663	3528	L4	317*175*190	80	800	AGM	0	1	B3
AA008930	6844	L5	353x175x190	95	850	AGM	0	1	B3

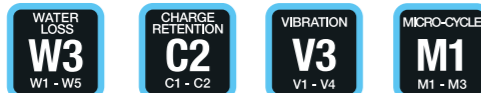
YBX7000 EFB START-STOP AKÜLER

Özellikler

- Standart donanımlı Start-Stop araçlar için
- Tam kapalı sistem uç / eğimli kapak
- Su kaybını %30 azaltır
- 180° roll-over sızdırmazlık testi gerekliliklerini sağlayan patenti tasarımı
- Yüksek şarj kabulü sağlayan zarf seperatörler ve sülfatlaşmayı önleyici teknoloji
- Karbon / Lityum plaka katkısı
- Entegre alev tutucular
- OE Kalitesinde performans ve özellikler

Performans

- Standart akülere göre
- +%170 geliştirilmiş Dinamik Şarj Kabulü (DCA)
- +%100 artırılmış çevrim dayanımı



SAP KODU	BARKOD	BOYUT	UZUNLUK GENİŞLİK YÜKSEKLİK (mm)	AMPER (Ah)	CCA	ÜRÜN ADI	KONUM	KUTUPBAŞI (TERMINAL)	ALT BAĞLANTI
YBX7000			(A-EN)			YBX7000			
AA011760	5317	L2	242x175x190	65	600	EFB	0	1	B3
AA011763	5348	LB3	278x175x175	65	650	EFB	0	1	B3
AA011761	5324	L3	278x175x190	75	700	EFB	0	1	B3
AA011764	5355	LB4	317x175x175	75	730	EFB	0	1	B3
AA011762	5331	L4	317*175*190	85	760	EFB	0	1	B3

YBX3000 SMF AKÜLER

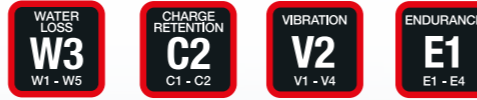
Özellikler

- Tam kapalı sistem çift kapak
- Özel labirent buşonlar
- Kapak içerisinde alev tutucular
- Şarj seviyesini gösteren kapak üstü indikatör
- Özel kutup başı koruma kapakları ve taşıma sapı
- Kısa devreyi önleyici polietilen zarf seperatörler

Performans

- Kullanıma hazır, tam bakımsız
- Alev tutucuları ile daha güvenli
- Geliştirilmiş çevrim ömrü
- Yüksek Ah ve marş basma kapasitesi
- Küçük araçlardan yeni nesil benzinli ve dizel araçlara kadar uyumlu geniş ürün gamı

YBX 3000 serisi, A segmenti küçük araçlardan yüksek elektrik donanımına sahip E segmenti araçlara kadar geniş ürün portföyüne sahiptir. Araç üreticilerinin öncelikli tercihi YBX 3000, günümüz araçlarının tüm gereksinimlerini karşılayacak nitelikte özel olarak dizayn edilmiştir.



SAP KODU	BARKOD	BOYUT	UZUNLUK GENİŞLİK YÜKSEKLİK (mm)	AMPER (Ah)	CCA	ÜRÜN ADI	KONUM	KUTUPBAŞI (TERMINAL)	ALT BAĞLANTI
YBX3000 DIN			(A-EN)			YBX3000			
AA012170	0144	LB1	207x175x175	45	425	SMF	0	1	B13
AA012171	0151	LB2	242x175x175	56	500	SMF	0	1	B13
AA012172	0168	L2	242*175*190	60	550	SMF	0	1	B13
AA011685	3771	LB3	278*175*175	71	680	SMF	0	1	B13
AA011048	5769	L3	278x175x190	75	650	SMF	0	1	B13
AA012173	0175	L3	278*175*190	75	650	SMF TK	1	1	B13
AA012174	0182	LB4	315*175*175	80	720	SMF	0	1	B13
AA012175	0199	L5	352*175*190	95	850	SMF	0	1	B13

SAP KODU	BARKOD	BOYUT	UZUNLUK GENİŞLİK YÜKSEKLİK (mm)	AMPER (Ah)	CCA	ÜRÜN ADI	KONUM	KUTUPBAŞI (TERMINAL)	ALT BAĞLANTI
YBX3000 ASIA			(A-SAE)			YBX3000 ASIA			
AA012176	0205	D23	232x173x225	60	450	SMF ASIA	0	1	B00
AA012177	0212	D26	264*175*225	70	570	SMF ASIA	0	1	B07
AA012178	0229	D26	264*175*225	70	570	SMF ASIA TK	1	1	B07
AA012179	0236	D31	306x175x224	90	700	SMF ASIA	0	1	B01
AA012180	0243	D31	306x175x224	90	700	SMF ASIA TK	1	1	B01

CARGO HEAVY DUTY AKÜLER

Özellikler

- Kalsiyum alaşımlı plakalar
- Polietilen zarf seperatörler
- Plaka üzeri yüksek asit rezervi
- Yüksek şarj-deşarj döngüsü

Performans

- Kullanıma hazır
- Normal koşullarda bakım gerektirmez
- Zorlu hava ve yol koşullarına dayanıklılık
- Yüksek marş basma gücü

YUASA CARGO HEAVY DUTY serisi aküler, EN 50324-1 2015 Avrupa normuna göre, belirlenen kurşun asit akü performans test kriterlerini W2-C2-V2-E1 değerlerinde sağlamaktadır.



SAP KODU	BARKOD	BOYUT	UZUNLUK GENİŞLİK YÜKSEKLİK (mm)	AMPER (Ah)	CCA	ÜRÜN ADI	KONUM	KUTUPBAŞI (TERMINAL)	ALT BAĞLANTI
HD			(A-EN)			CARGO			
AA012081	8813	TRACTORL	344*175*231	105	760	HD	0	1	B00
AA009268	0971	TRACTORL	344*175*231	115	760	HD	0	1	B00
AA009269	0988	A	513*189*217	140	930	HD	3	1	B00
AA009270	0995	B	513*223*217	150	920	HD	3	1	B03
AA009271	1008	B	513*223*217	180	1100A	HD	3	1	B03
AA009272	1015	C	513*274*237	200	1050A	HD	3	1	B00
AA009273	1022	C	513*274*237	225	1150A	HD	3	1	B00

