

LB-118

Zubehör

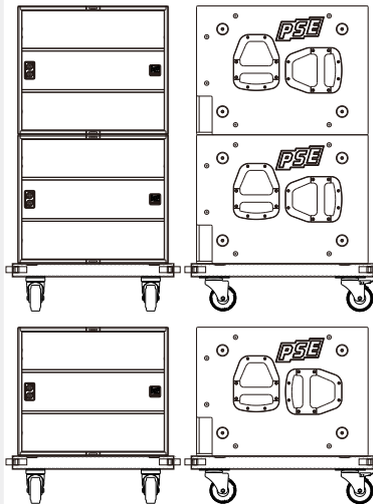
Frontabdeckung

mit Rollen
ZSCB11801
ohne Rollen
ZSCB11800



Transportwagen

ZAMT028
Grundfläche
für eine LB-118



Transportwagen

ZAMT029
Grundfläche
für zwei LB-118



Schutzhüllen für LB-118 auf Transportwagen

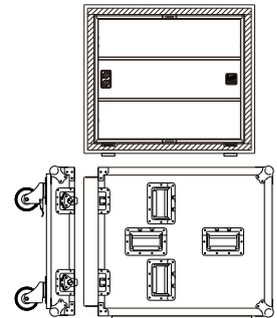
ZB00041
für eine LB-118
ZB00042
für zwei LB-118
vertikal gestackt
ZB00043
für zwei LB-118
nebeneinander
ZB00044
für vier LB-118
2x2 Cluster



Schutzhülle
ZB00040
für eine LB-118
mit Fronttrollbrett

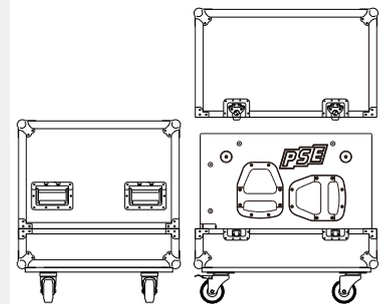
Flightcase

für eine LB-118
ZCLB1180
die Box kann im Case
betrieben werden. Im
Bereich des Anschluss-
feldes befindet sich
ein Fenster das den
Anschluss der Box im
Case ermöglicht.



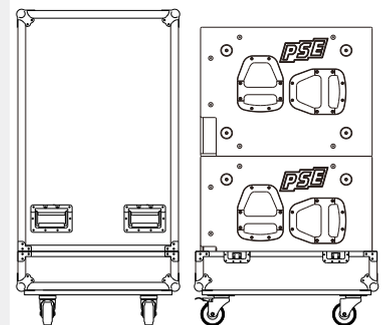
Flightcase

für eine LB-118
ZCLB1181



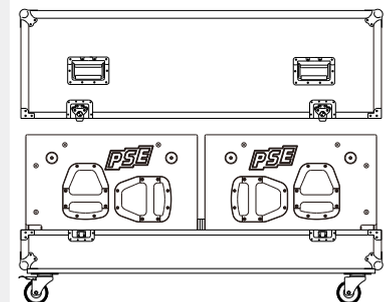
Flightcase

für zwei LB-118
vertikal gestackt
ZCLB1182



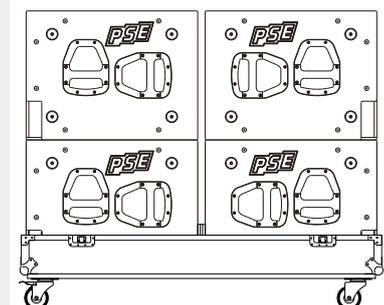
Flightcase

für zwei LB-118
nebeneinander
ZCLB1183



Flightcase

für vier LB-118
2x2 Cluster
ZCLB1184





LB-118

Zubehör

Kabel und Racklösungen

Lautsprecherkabel

Speakon-Speakon 2x4²

- l: 0,5m **ZK4240BX01**
- l: 0,8m **ZK4240BX04**
- l: 5m **ZK4240BX09**
- l: 8m **ZK4240BX10**
- l: 10m **ZK4240BX11**
- l: 15m **ZK4240BX13**
- l: 20m **ZK4240BX14**
- l: 25m **ZK4240BX15**
- l: 30m **ZK4240BX16**

lfd. Meter auf Anfrage
Kabellängen sowie
andere Kabeltypen und



Signal- und Pachkabel

XLR-XLR Kabel (schwarz)

- l: 0,3m **ZKSGXLRB01**
- l: 0,5m **ZKSGXLRB02**
- l: 0,8m **ZKSGXLRB03**
- l: 1m **ZKSGXLRB04**
- l: 2,5m **ZKSGXLRB05**
- l: 5m **ZKSGXLRB06**
- l: 10m **ZKSGXLRB07**
- l: 15m **ZKSGXLRB08**
- l: 20m **ZKSGXLRB09**

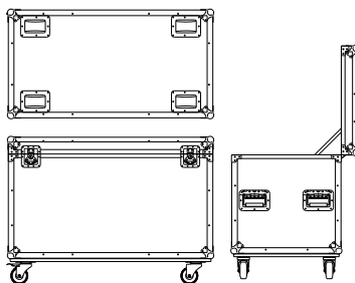
lfd. Meter auf Anfrage
Kabellängen sowie
andere Kabeltypen und



Flightcases für Zubehör und Kabel

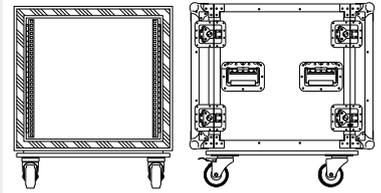
ZCSPZxxx

Kundenspezifisch:
Design, Form und
Größe sowie Farbe
nach Bedarf und
Anforderung



19" Touring Racks

verschiedene Höhen-
einheiten verfügbar
ZCRPxxHE



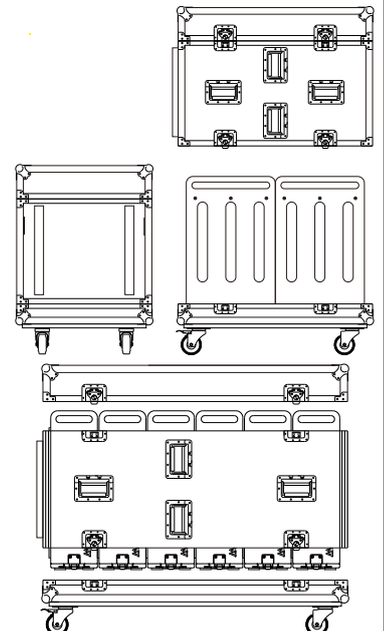
Rackmodule

- 2HE **ZCRM02HE**
- 3HE **ZCRM03HE**
- 4HE **ZCRM04HE**
- 5HE **ZCRM05HE**
- 6HE **ZCRM06HE**
- 8HE **ZCRM08HE**
- 10HE **ZCRM10HE**
- 12HE **ZCRM12HE**
- 14HE **ZCRM14HE**
- 16HE **ZCRM16HE**
- 18HE **ZCRM18HE**



Flightcase für Rackmodule

spezifische Größen
gemäß den erforder-
lichen Platzbedarf der
zu transportierenden
Rackmodule
ZCSPZRMxx





LB-118

Zubehör

Endstufen und Controller



technische Daten

	T-1500	T-2400	T-3000	TD-3000	TD-5000	TD-8000
max. Ausgangsleistung** 2Ω	2x1200W	2x1900W	2x2400W	2x2400W	2x3800W	2x6100W
Ausgangsleistung* stereo 4Ω	2x750W	2x1200W	2x1500W	2x1500W	2x2500W	2x4000W
Ausgangsleistung* stereo 8Ω	2x500W	2x800W	2x1000W	2x900W	2x1450W	2x2400W
Ausgangsleistung* bridged 4Ω	1x2000W	1x3200W	1x3800W	1x4000W	1x6300W	1x10000W
Ausgangsleistung* bridged 8Ω	1x1500W	1x2400W	1x3000W	1x3950W	1x4100W	1x6200W
Netzteil	traditionell mit Ringkerntrafo			Schaltnetzteil		
Verstärker-Schaltungsprinzip	Klasse H2			Klasse TD		
Sicherheitsschaltungen	soft start, Kurzschluß, Gleichspannung, Teperatur, over load, Limiter					
Betriebsspannung	220V-240V 50Hz			160V-260V 50Hz		
Abmessungen	19"/ 2HE Tiefe: 485mm			19"/ 2HE Tiefe: 440mm		
Gewicht	18,5kg	19,6kg	19,8kg	15,2kg	15,2kg	15,2kg

* RMS 1000Hz / max. THD 1% **stereo mode, ein Kanal angesteuert, burst Signal (program peak) *** burst Signal (program peak)

DSP Controller

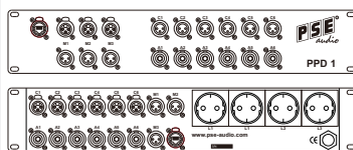


SV-204 >>>> 2 in - 4 out

SV-306 >>>> 3 in - 6 out

SV-408 >>>> 4 in - 8 out

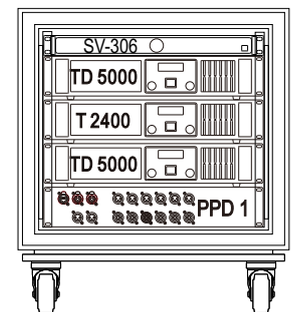
PPD 1 Anschluss- und Pachbox ZE1900001



Touring-rack Typ E

ZETRX001

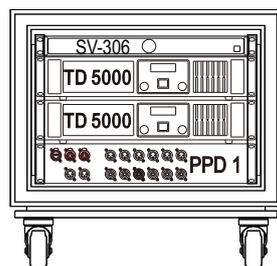
Anschlußfertig
für plug and play
1 x SV-306 Controller
2 x TD-5000 Verstärker
1 x T-2400 Verstärker
1 x PPD 1



Touring-rack Typ D

ZETRX000

Anschlußfertig
für plug and play
1 x SV-306 Controller
2 x TD-5000 Verstärker
1 x PPD 1



Touring-rack Typ F

ZETRX002

Anschlußfertig
für plug and play
1 x SV-306 Controller
3 x TD-5000 Verstärker
1 x PPD 1

