

SUPPLIED MATERIALS

CODICE E ANNO DI PRODUZIONE
 CODICE SERIALE
 CODE AND YEAR OF PRODUCTION
 SERIAL NUMBER

INDICATORE FORI
 HOLE INDICATOR

FORI DI SOLLEVAMENTO Ø20 mm
 LIFT HOLES Ø20 mm

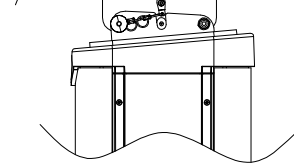
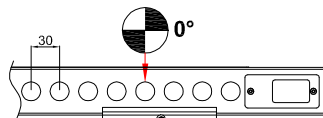
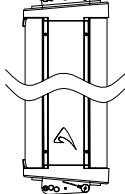
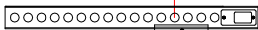
AxLxP= 50x570x20 mm PESO= 1.9 Kg
 HxWxD= 50x570x20 mm WEIGHT= 1.9Kg

FORO DI ROTAZIONE
 PIVOT POINT HOLE

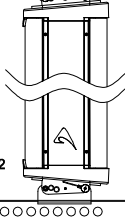
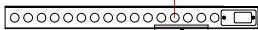
FORO GRADI
 DEGREES HOLE

QUICK RELEASE PIN

FLY



- TIRO POSTERIORE (>2AX12C)
 - COLUMN PULLBACK (>2AX12C)



UNA KPTAX12C AGGIUNTIVA PUÒ
 ESSERE MONTATA IN BASSO ALLA
 COLONNA COME BARRA PER IL TIRO
 POSTERIORE (NON OBBLIGATORIO).
 AN ADDITIONAL KPTAX12C CAN BE
 PLACED BELOW THE COLUMN ARRAY
 AS PULLBACK BAR (NOT MANDATORY).



CONDIZIONI D'USO
CONDITIONS OF USE



Proel declina ogni responsabilità per danni a terzi causati da: mancata manutenzione, uso di ricambi non originali, manomissioni, uso improprio o installazione senza rispetto delle norme di sicurezza standard.

Proel raccomanda che i diffusori siano sospesi tenendo conto di tutte le attuali norme nazionali, federali, statali e locali. Il prodotto deve essere installato da personale qualificato. Contattare il produttore per qualsiasi informazione.

Proel do not accept any liability for damage caused to third parties due to improper installation, use of non-original spare parts, lack of maintenance, tampering or improper use of this product, including disregard of acceptable and applicable safety standards.

Proel strongly recommends that this loudspeaker cabinet be suspended taking into consideration all current National, Federal, State and Local regulations. The product must be installed by qualified personal. Please contact the manufacturer for further information.

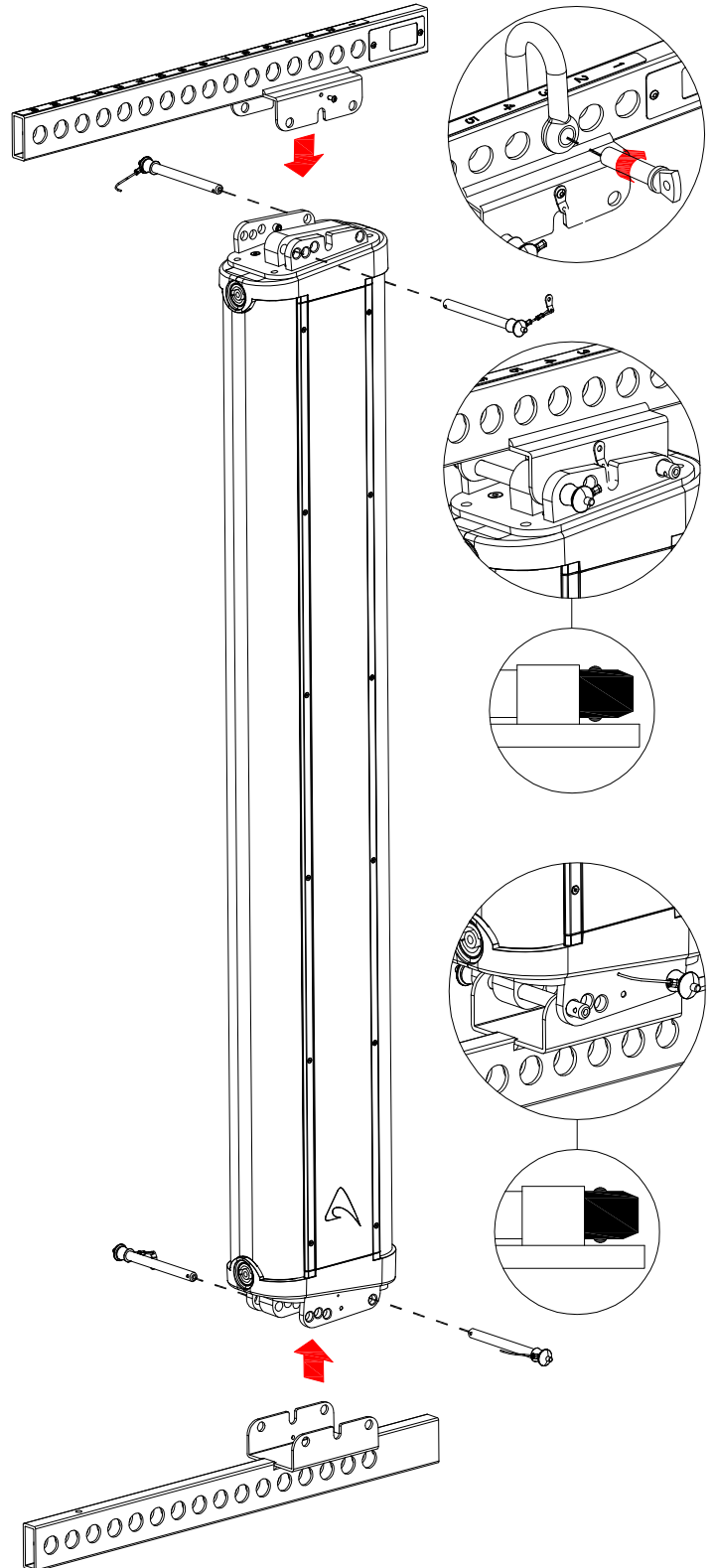
SERVICE

SERVICE

SERVICE

SERVICE

KPTAX12C ASSEMBLY LAYOUT



LIMITI DI CARICO - LOAD LIMITS

- La KPTAX12C può sospendere fino ad un massimo di **6 AX12C**. La portata massima è di **120 Kg** con angolo settato a 0°.
- KPTAX12C can suspend up to **6 AX12C**. Maximum capacity **120 Kg** with the angle set at 0°.

CUSTOMER

BATCH NO.