



ARNO X

Amplificateur intégré

ARNO X

Amplificateur intégré



Spécifications techniques





ARNO X

Amplificateur intégré

ARNO X

Amplificateur intégré



- *Amplificateur intégré stéréo hybride (2 X 18W)*
 - *Alimentation intégralement double mono avec masse commune en Y*
 - *Alimentation symétrique régulée et filtrée pour le tube*
 - *Tube ECC88 (double triode)*
 - *Relais de commutation et télécommande avec masse séparée de celle du signal*
 - *Circuit imprimé suspendu et amorti par silentblocs*
 - *Tube ECC88 (double triode)*
 - *Transistor Texas Instruments LM1875T*
- *Châssis en fonte d'aluminium*
- *Blindage EMI/RFI*
- *Potentiomètre ALPS motorisé (RK27 - Blue Velvet) - Télécommande*
- *Double transformateur torique de qualité audio à très faible bruit d'induction (sur mesure) - Capots inox*
- *Prise IEC Furutech /Fusible Schurter*
- *3 entrées ligne RCA - Placage argent*
- *1 sortie enceinte (borniers à vis / fiches banane)*
- *Dimensions : 25 x 25 x 18 (cm) (hors connectiques)*
- *Couleur ; noir / blanc*
- *Option : autres finitions au choix*
 - *Peinture*
 - *Thermolaquage*
- *Mesures*
 - *Impédance d'entrée : 100Kohms*
 - *Puissance : 2 x 18W (8 ohms) et 2 x 20W (4 ohms)*
 - *Bande passante 20Hz - 50Khz (-1dB) à puissance max*
- *Intégralement manufacturé en France (usinage, soudure des composants discrets et câblages internes)*

