

# Cabasse



## L'OCEAN

UTLIME FIDELITE

60 ans d'innovation acoustique, mécanique, puis électronique et informatique ont conduit à développer un système unique par sa simplicité et sa sophistication. Simplicité dans la mise en service et l'optimisation acoustique, sophistication de la gestion numérique du signal sonore depuis la source jusqu'à sa perception au point d'écoute. De pianississimo à fortississimo, l'Océan est toujours naturel et contrôlé. La technologie disparaît, tout est musique et émotions.

**Cabasse**



# L'OCEAN

## SPECIFICATIONS

|                        |  |
|------------------------|--|
| Utilisation            | Au sol   |
| Voies                  | Système actif 4-voies coaxial  |
| Haut parleur           | 1xTC23 triaxial bas médium/médium/aigu<br>1x38ND grave 38 cm nid d'abeille |
| Bande passante         | 28 – 27 000 Hz   |
| Filtre                 | 175 Hz – 1,830 Hz  |
| Dimensions (h x l x p) | 128 x 51 x 61 cm   |
| Poids                  | 120 Kg   |
| Finitions              | Laquée noire , Perle , Perle noire   |

## SPECIFICATIONS (Amplification)

1000W pour le grave

500 W pour le bas-médium

500 W pour le haut-médium

250 W pour les aigus

Contrôleur CRCS:

5 x Entrées numériques: 2 x SPDIF optique, 2 x co-axiales, 1 x AES-EBU

4 x Entrées analogiques: 2 x RCA – 2 x XLR symétrique

Détection automatique des entrées connectées

Sortie: optique SPDIF vers les enceintes

CRCS: module intégré d'adaptation à l'acoustique de la pièce avec micro de mesures livré avec le système.

Télécommande



Cabasse SAS – 210 rue René Descartes – BP10 – 29280 Plouzané – Tél +33 (0)2 98 05 88 88 - Fax +33 (0)2 98 05 88 99  
[www.cabasse.com](http://www.cabasse.com)

Etant donné l'évolution des techniques mises en œuvre pour une fiabilité accrue et une recherche constante de qualité optimale, Cabasse se réserve le droit d'apporter toutes modifications aux modèles présentés sur les fiches techniques ou les documents publicitaires.