

## PIANO VERTIGO



Lorsque nous avons rencontré le cabinet d'architecte en charge de ce projet, rien ne prédestinait cet instrument à être ainsi personnalisé pour prendre place sur un magnifique yacht.

Nous avons travaillé en toute confiance avec les chefs de projets en charge de la décoration intérieure du Yacht Vertigo : définition du format et des caractéristiques techniques du piano, recherche de matériaux, de feutres, de couleurs de vernis, de solutions techniques pour la fixation des pieds au plancher du yacht, pour répondre aux exigences du client final.

De notre première réunion de travail avec les architectes-décorateurs jusqu'à la livraison du piano sur ce prestigieux navire en Hollande, le projet a rassemblé les forces vives de Pianos Hanlet. Nos techniciens peuvent être fiers du résultat d'une élégance rare : un piano bleu nuit à la fonte Graüaluminum, et aux pièces métal chromées, une véritable œuvre d'art !

**PIANO VENDU**

## PIANO VERTIGO



**MARQUE :** STEINWAY & SONS

**MODELE :** M-170 (longueur 170 cm) – seconde vie.

*Projet accompli en 12 semaines.*

### **RÉNOVATION DE L'INSTRUMENT EN ATELIER :**

Vernissage de la fonte intérieure du piano en « Graualuminum ».

Nouvelles cordes et nouveau jeu de chevilles chromées.

Revernissage de la table d'harmonie.

Remplacement de tous les feutres d'origine rouges par des feutres de couleur noire.

### **FINITIONS MEUBLE :**

Revernissage du meuble en bleu nuit brillant, ainsi que de la face intérieure de la ceinture.

Accastillage entièrement re-nickelé.

Revernissage de la béquille, de la barre de couvercle et des jambes de force en bleu mat.

### **SYSTEME DE FIXATION :**

Création sur mesure d'un système de fixation des 3 pieds au plancher du bateau (en lieu et place des roulettes) : développement d'une matrice spécifique discrète respectant le design du constructeur.

Ossature du système de fixation entièrement re-nickelée.

### **MECANIQUE DE L'INSTRUMENT**



Révision complète et optimisation du toucher.

Préparation, réglages et harmonisation musicale.