

# Kétnyvbemutató: James Dodds, James Moore - Building the Wooden Fighting Ship

Contributed by Aller Máté

2009. February 02. Monday 10:42

Last Updated 2009. November 01. Sunday 20:54

There are no translations available

A Fa Hadihajók Átírási

Szerzők: James Dodds, James Moore

Keménykötés

25,4x25,4 cm

Catham Publishing

A tartalom:

The Origins of the 74 (A 74 Ágyúos hajók eredete)

The Timber Trade in the Eighteenth Century (Fakereskedelem a 18. sz. ában)

The Purchase of Ships' Stores (A hajók alapanyagainak beszerzése)

The Dockyard (A hajóképítési mhely)

The Shipbuilders (A hajóképítési mesterek)

Draughts, Models and the Mould Loft (Tervrajzok, modellek és a rajzpadlás)

The Building I. (Átírási I.)

The Building II. (Átírási II.)

The Launch (A vízrebocsátás)

Furniture and Armament (Berendezések és fegyverzet)

Epilogue (Zárószó)

Bibliography (Irodalomjegyzék)

Összegzés:

A kétnyvbemutató nyújt szemlélő munkra a 18. századi angliába a 74 Ágyúos HMS Thunderer nevű hadihajók átírási eredetét. A szerzők munkája nyomán részletes képet kapunk a hajók építési és műszaki aspektusairól. Kezdeti Ágyúos hajók pusztán eredetéről, kifejléséről, az építési és műszaki folyamatokról olvashatunk, a hajók tervrajzainak facsimile lenyomataival illusztrálva és a fűbb művekkel kiegészítve. Nagyarányú szöveg és képet kapunk a hajók építési kritikus pontjairól, a kor fakereskedelméről, a hárs angol fehérről és a nagydjairól, a fe

egyéb fajtákról, illetve az egyéb alapanyagok (mint vas, len, szurok stb.) beszerzéséről. A hirtér megalapozása Thunderer szállításának helyét, a woolwich-i hajásópátá m±helyet mutatja be a könyv. A hajásópátá mesterek (hajásícsok, fásrészesek, tólmátá mesterek) bemutatásában, olvashatunk a mesterek munkájáról, szerszámairól és a családban betöltött szerepéről. És arról, hogy az egyes mesterségeket hol és miként lehetett elsajátítani. Mindezt a szerszámok és egyes munkafolyamatok rajzai teszik szemléletessé. Végül elérkezünk a tényleges hajásópátáshoz. Lépésről lépésre haladunk az egyes részmunkákon, melyek érthetően, egyszerűen nyelvezet kifejtve és nem utolsósorban nagyméretű, igen részletes vonalrajzokkal és fekete-fehér képekkel illusztrálva. A s a gerinc fektetése, az első bordák beállítása, a palánkzás, a belső kidolgozása, a tólmáták elkészítése, a vízre bocsátás mind-mind nagy figyelmet kapnak. Hasonló módon és részletességgel az árbócok, a kátelek és a blokkok állítása is bemutatásra kerül. A m± a sok technikai információ egy érthető, átlátható folyamatba fűz melynek végén ott áll az elkészült hajás, mely a gy szinte életre kel!

Jászával ajánlom minden témában érdeklő embernek ezt a könyvet, legyen az akár makettező, akár a tényleges vízre állítást (vagy akár egyszerre a kettő). Látható, hogy nem konkrétan makettezőssel kapcsolatos információkat szolgáltat a könyv, de véleményem szerint olyan háttérrel ad az embernek, mellyel nagyot lehet elérni a tényleges vízre állításával kidolgozott hajásmakettek építésében. A nyelvezet egy szakkönyvhöz mérten egyszerűen, szakszavak akadnak bűven. A könyv egyetlen nagy hátránya (az angol nyelven ká-vál :P) az érthetőség. Sajnos jelenleg csak antikváriumokban juthatunk hozzá. Én a könyvet az abebooks.com oldalon keresztül vásároltam az USA-ból kb. 60 dollárért postaköltséggel együtt, ez mondhatni elég borsos a könyv méretéhez képest, de szerintem megérte

Képek a könyvből: