

Von nachstehenden Werken gingen die gesamten Lagerbestände einschließlich Klischees und Verlagsrechte in unseren Besitz über. — Die bisherigen Ladenpreise heben wir hiermit auf und ermäßigen diese auf die beigefügten Preise!

Moderne Bautischlerarbeiten

48 Tafeln mit ca. 200 Abbildungen, mit Schnitten und Maßstab 1:20. Vorlagen für Haustüren, Haustore, Pendeltüren, Zimmertüren, Ladentüren und Ladenvorbauten, Glastüren, Glasabschlüsse, Türen für Waschküchen, Keller und Stallungen. Schalterwände, Trenn- und Zwischenwände und Balustraden, Treppengeländer und Treppenpfosten, Gartentore, -Türen und -Zäune, sowie Fenster und Fensterladen. **In Mappe M. 16.**—

Ladeneinrichtungen

20 Lichtdrucktafeln mit 70 Abbildungen und Maßstab 1:20. Für Parfümerien, Drogerien und Apotheken; Friseurgeschäfte, Kolonialwaren- und Zigarrengeschäfte. Einrichtungen für Sportartikel- und Schuhwarenverkauf; Porzellangeschäfte, Putz-, Hut- und Konfektionsgeschäfte; Konditoreien und Cafés, Restaurants und Barräume. Vorlagen für Schaukasten. **In Mappe M. 12.**—

Möbelvorlagen Sammelband

30 Tafeln, enthaltend: Speise-, Wohn-, Schlaf-, Herrenzimmer und Küchen im Maßstab 1:10. **In Mappe M. 12.**—

Schlafzimmermöbel

20 Lichtdrucktafeln im Maßstab 1:10. Enthaltend: Abbildungen für Bettstellen und Nachtschränke, Garderobe- u. Wäscheschränke, Frisier Toiletten u. Waschtouilletten. **In Mappe M. 9.**—

Speisezimmermöbel

16 Lichtdrucktafeln im Maßstab 1:10. Enthaltend: Abbildungen von Büfetten, Kredenzen, Gläserchränken, Standuhren, Tischen, Stühlen usw. **In Mappe M. 8.**—

Herrenzimmermöbel

16 Lichtdrucktafeln im Maßstab 1:10. Enthaltend: Abbildungen für Bibliotheken (Bücherschränke), Schreibtische, Standuhren, Standlampen, Tische, Stühle und Schreibstühle. **In Mappe M. 8.**—

Küchenmöbel

20 Tafeln im Maßstab 1:10. Enthaltend: Abbildungen für alle Arten Küchenmöbel, Schränke, Anrichten, Tische und Stühle. **In Mappe M. 5.**—

□ Z

**Verlagsanstalt des Deutschen Holzarbeiterverbandes
G. m. b. H. / Berlin SO 16 / Am Kölnischen Park 2**