

Dübel- und Langlochbohrmaschine Typ LB 760

Universalbohrmaschine Typ LB 762

SLOT MORTISING

AND

BORING MACHINE



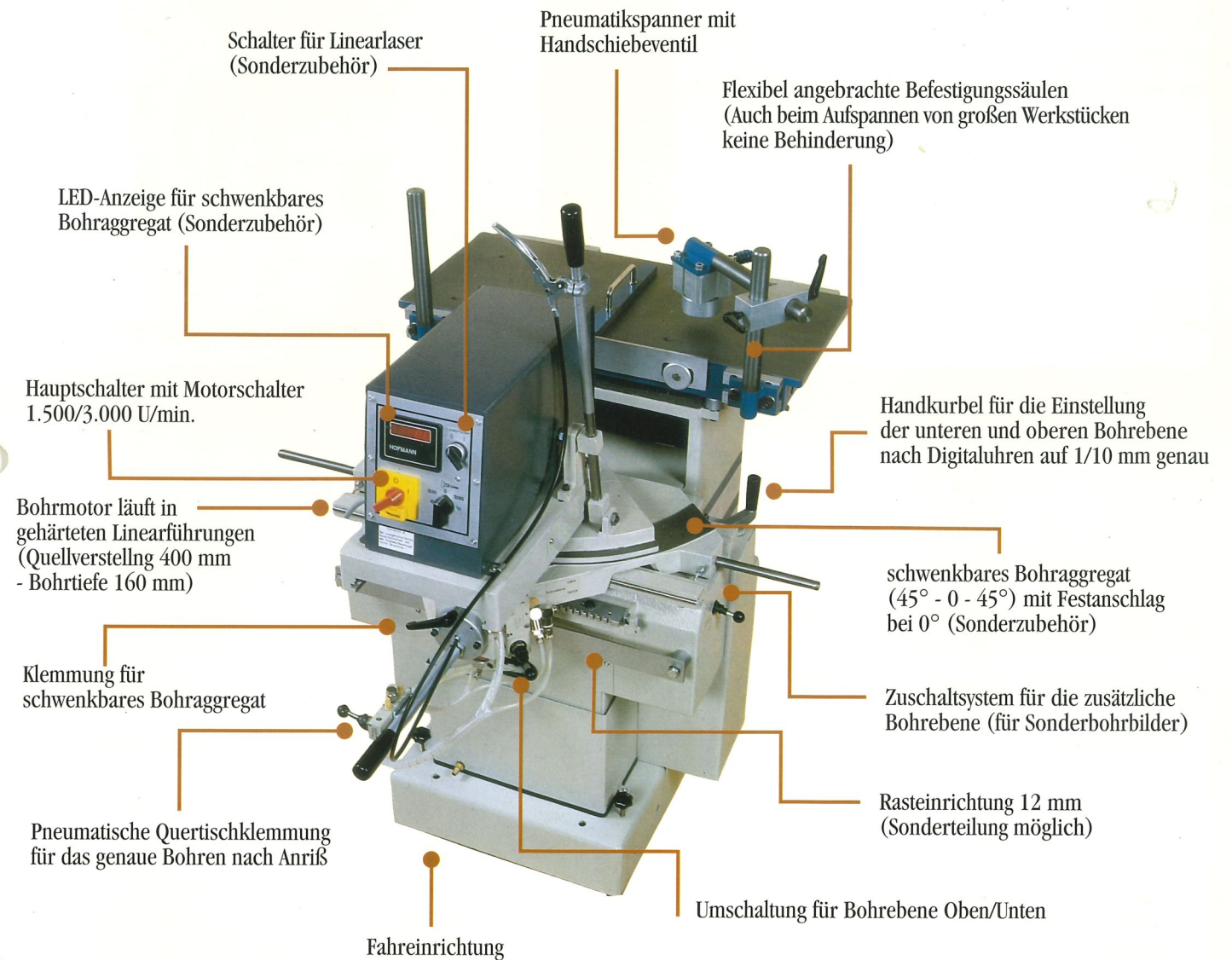
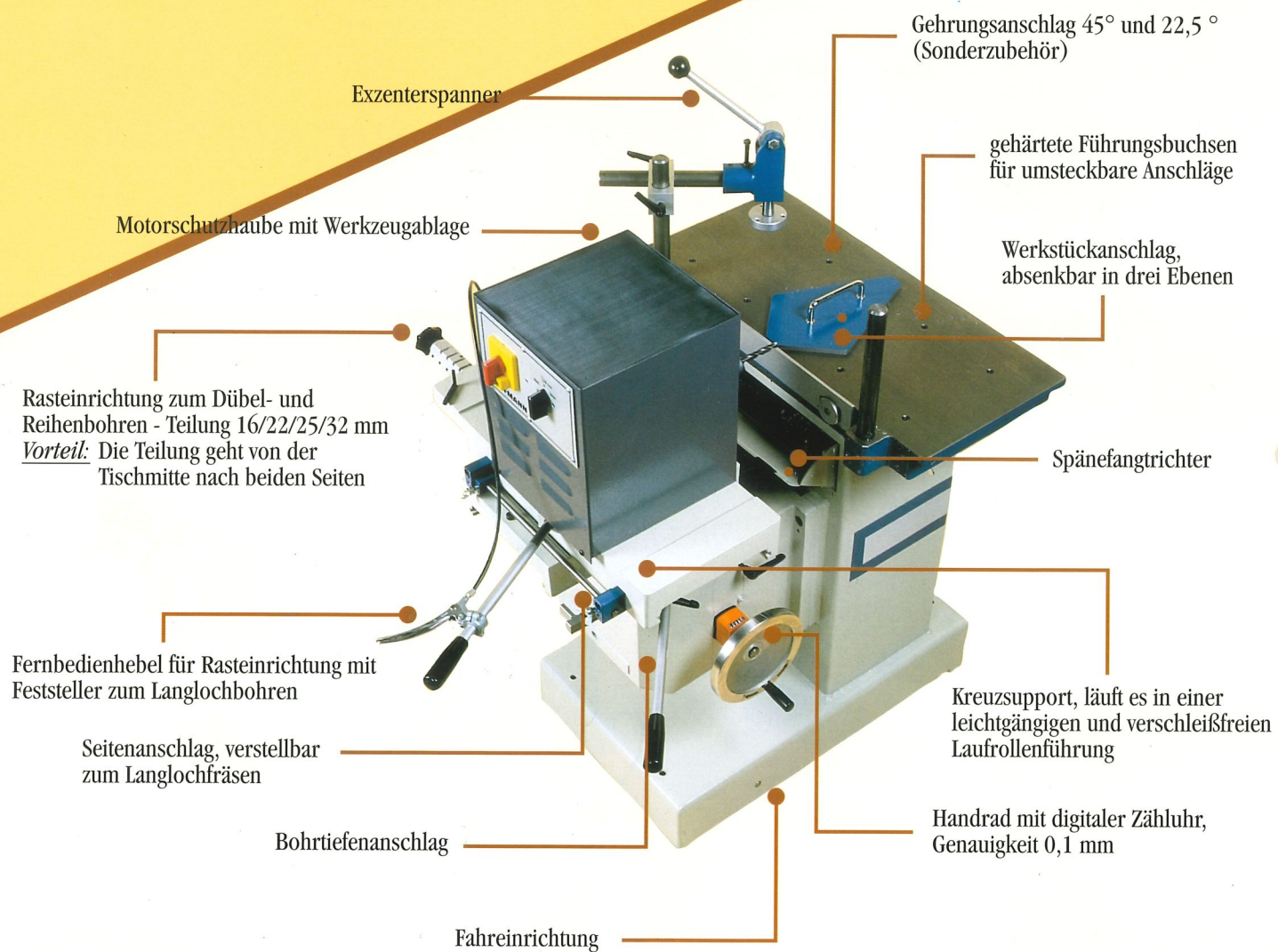
LB 760



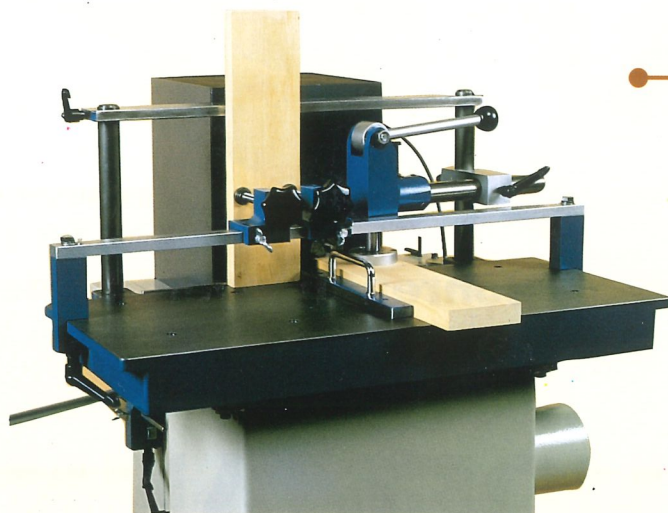
**LB 762 -
Bohren in zwei Ebenen**

Langlochbohren
Rahmendübeln
Reihenbohrungen
Korpusverbindungen
Treppenbau

HOFMANN
HOLZBEARBEITUNGSMASCHINEN

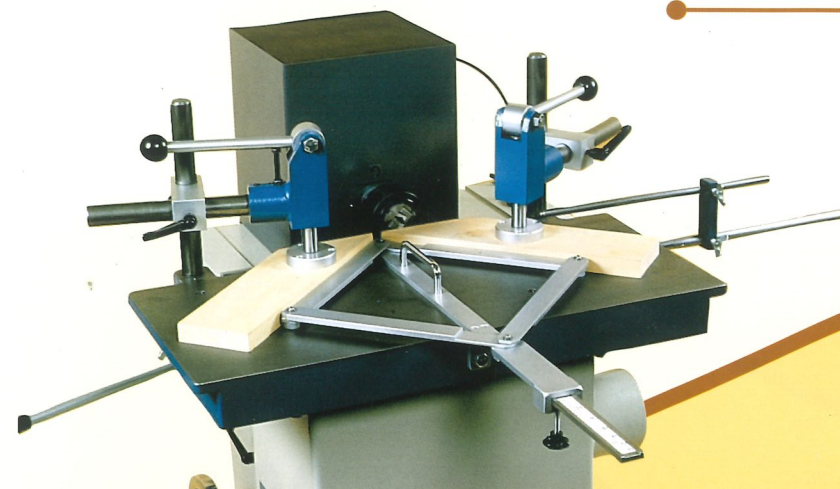


Durchdachte Anschlagssysteme für alle Anwendungsbereiche:

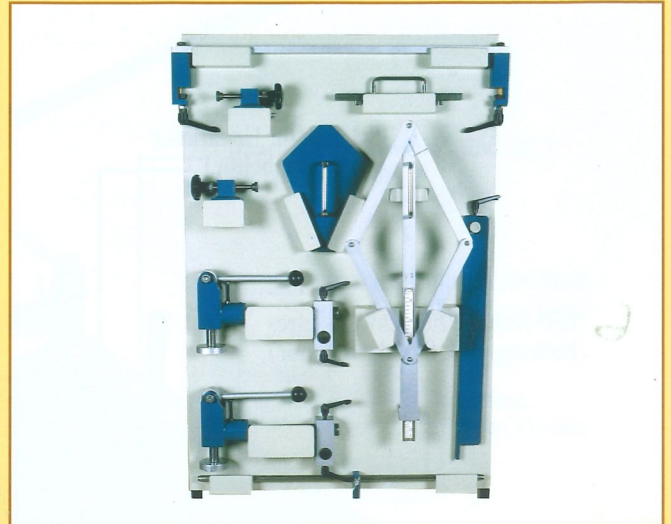
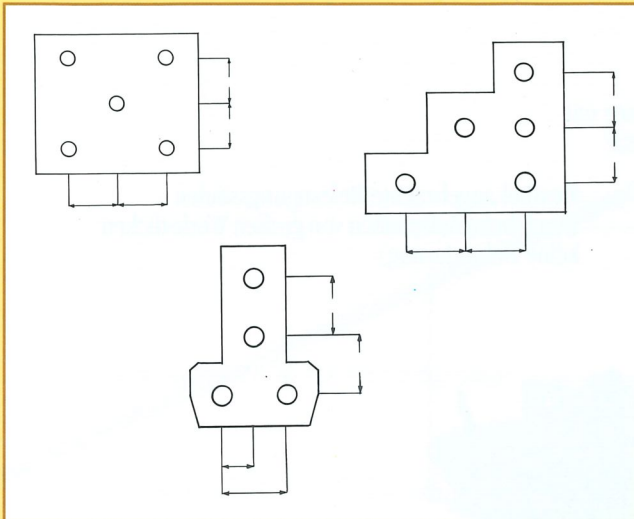


Die Anschlagssysteme passen für die Typen LB 760 und LB 762

Spannbrücke mit Flachspanner und Queranschlag oben um Hölzer hochkant zu bohren (Sonderzubehör). Rahmendübelanschlag (Standardzubehör) zum exakten fixieren des Werkstücks zur Tischmitte



Mit dem Doppelwinkelverstellanschlag werden variable Winkel von 22,5° bis 75° eingestellt. Er dient zum exakten fixieren von auf Gehrung geschnittenen Werkstücken. Der Seitenanschlag mit Mittelpunktschlag ist auf beiden Seiten umsteckbar. Die Maschine ist wahlweise mit einem Spannzangenfutter inkl. Spannzange \varnothing 10 mm oder Bohrfutter 1-20 mm ausgestattet.



Über das **HOFMANN**-Zuschaltssystem sind bei der Bohrmaschine Typ LB 762 Sonderbohrbilder möglich. Das Abstandsmaß der mittleren Bohrebene kann dabei flexibel gewählt werden. Die Abbildung zeigt einige Beispiele für Sonderbohrbilder

HOFMANN-Zubehör für die Dübel- und Langlochbohrmaschine Typ LB 760 und die Universalbohrmaschine Typ LB 762 auf einen Blick.

Technische Daten / Technical data

Type/Type

		LB 760	LB 762
Tischhöhe/table height	mm	900	925
Tischgröße/table size	mm	760 x 350	760 x 350
Querverstellung/horizontal adjustm.	mm	300	400
Bohrtiefe max/boring depth	mm	150	160
Höhenverstellung/height adjustm.	mm	150	150
Bohrdrehzahl/speed	U/min.	1500/3000	1500/3000
Motorleistung/power of motor	kW	1,3/1,8	1,3/1,8
Absaugstutzen-Ø/dust suction	mm	120	120
Dübelabstand/dowel measure	mm	16-22-25-32	12
Platzbedarf/space required	mm	1295 x 1160	1295 x 1160
Nettogewicht/net weight	kg	260	300
Schwenkbereich d. Bohraggregats/ adjusting range		-	45°-0-45°
Abstandsmaß d. Zuschaltenebene/ measure of third level	mm	-	22 (oder nach Wunsch)
Betriebsdruck/air pressure	bar	-	6
Luftverbrauch/air volume	l/Hub	-	7.0

Konstruktions- und Maßänderungen vorbehalten (Subject to modification)

Ihr Fachhändler

Leonhard Hofmann
Maschinenfabrik GmbH
Hofmannstr. 23 • Postfach 328
91426 Bad Windsheim

Telefon 09841 / 21 19
Telefax 09841 / 15 75

HOFMANN
HOLZBEARBEITUNGSMASCHINEN