

KB-Nr. Typ-Nr;	Bezeichnung	Bau preis TDM	Proj. Art	Bemerkungen Projektant Herausgabe
C32.2	Bauten für Rinder			
632.211.2 L 201	Anbindestall für 100 Kühe für Rohr- oder Kannen- a—f melken, Mastenbauweise, erdlastig Systemmaße: 60 000/12 000/3000 und 3600 mm 3000 mm Höhe: a) Kurzstand mit Futtergang b) Mittellangstand mit Futtergang 3600 mm Höhe: c) Kurzstand mit Futtertisch d) Kurzstand mit Futtergang e) Mittellangstand mit Futtertisch f) Mittellangstand mit Futtergang	P 150,— P 160,—	TP	G VEB Hopro Schwerin 11/64
L 202	Anbindestall für 200 Kühe für Rohr- oder Kannen- a—d melken. Mastenbauweise mit Holznagelbinder, Zwischenstützen Systemmaße: 66 000/21 000/3600 mm, erdlastig a) Kurzstand mit Futtertisch b) Kurzstand mit Futtergang c) Mittellangstand mit Futtertisch d) Mittellangstand mit Futtergang	P 270,—	TP	G VEB Hopro Neubrandenburg 11/64
L 203	Anbindestall für 200 Kühe für Rohr- oder Kannen- a—e melken, Stahlbetonstützen in Hülsenfundament, mit freitragen- dem Holznagelbinder, erdlastig Systemmaße: 63 000/21 000/3600 mm a) Kurzstand mit Futtertisch b) Kurzstand mit Futtergang c) Mittellangstand mit Futtertisch d) Mittellangstand mit Futtergang e) mit angebaute Futtertenne Systemmaße: 12 000/21 000/3 600 mm	P 300,—	TP	G VEB Hopro Schwerin 11/64
632.211.1 L 205	Anbindestall für 90 Kühe, 2-reihige Aufstallung, deckenlastig Großblockbauweise (s. Q 6) Systemmaße: 58 000/12 000/3000 mm	ca. 160,6	WVP	Entwurfs- gruppe des Rates d. Krs. Rathenow
632.211 La 0101—	Anbindestall für 90 Kühe, 2-reihige Aufstallung, 62 geeignet für Rohr- und Kannenmelken oder Melkstand, traditionelle Bauweise, erdlastig Systemmaße: 57 000/12 000/3600 mm	124,—	VTP	Anwendung nur in den südlichen Bezirken
WVL—72	Anbindestall wie vor traditionelle Bauweise	114,84	WVP	desgl. VEB Hopro Erfurt
632.23 L 206	Abkalbestall für 30 Plätze mit Teilvorratslager, Mastenbauweise, erdlastig, Systemmaße: 36 000/12 000/3000 mm	P 100,—;	TP	G VEB Hopro Leipzig 11/64
L 207	Abkalbestall für 46 Plätze mit Teilvorratslager, Mastenbauweise, erdlastig Systemmaße: 54 000/12 000/3000 mm	P 130,—	TP	G VEB Hopro Leipzig 11/64
632.24 La 31—59	Stall für 73 Stück Jungvieh, Vs bis 2 Jahre, Mastenbauweise (offener Laufstall) Systemmaße: 45 000/10 500/3600 mm	43,18	TGP	E, S
La 38—59	Stall wie vor, jedoch Stahlbetonstützen in Hülsen- fundamenten	45,75	TGP	E, S
L 224	Stall für Jungvieh, Vs bis 2 Jahre, 82 Tiere, Mastenbauweise (offener Laufstall) Systemmaße: 54 000/12 000/3000 mm	31,7	TP	VEB Hopro Neubrandenburg Verkleidung Schwerbeton- platten 11/64