

DESCRIPTION	Vol.	Record	Page	Vol.	Record	Page	Vol.	Record	Page	Vol.	Record	Page	Vol.	Record	Page	Vol.	Record	Page	Vol.	Record	Page	Vol.	Record	Page	Vol.	Record	Page	Vol.	Record	Page	Vol.	Record	Page	Vol.	Record	Page	Vol.	Record	Page			
NE-NE	2	C.S.M.	202	220	D	67	220	D	712	220	D	713	221	m	663	224	mis	708	228	D	661	228	m	665	240	D	688															
	455	m	7	503	EASE	620	503	EASE	621																																	
NW-NE	284	D	674	327	D	311																																				
SW-NE	225	mis	221	228	D	661	228	m	665	232	mis	285	240	D	688	240	m	685	241	S.M.	160	269	SM	200	290	M	517															
SE-NE	225	mis	221	228	D	661	228	m	665	232	mis	285	240	D	688	240	m	685	241	S.M.	160	269	SM	200	290	M	517															
NE-NW	275	mis	541	345	D	518	376	mis	391	379	mis	14	379	D	78																											
NW-NW	290	mis	439	290	D	568	307	mis	56																																	
SW-NW																																										
SE-NW	225	mis	221	228	D	661	228	m	665	232	mis	285	240	D	688	240	m	685	241	S.M.	160	269	SM	200	290	M	517															
NE-SW	411	Patent	457																																							
NW-SW	259	mis	555-362	378	EASE	329	405	mis	119-123	411	Patent	457	411	EASE	484	411	m	485	424	EASE	181	440	EASE	81	443	EASE	9															
SW-SW	411	Patent	457																																							
SE-SW	411	Patent	457																																							
NE-SE	225	mis	221	228	D	661	228	m	665	232	mis	285	240	D	688	240	m	685	241	S.M.	160	269	SM	200	290	M	517															
NW-SE	225	mis	221	228	D	661	228	m	665	232	mis	285	240	D	688	240	m	685	241	S.M.	160	269	SM	200	259	mis	555-362															
SW-SE																																										
SE-SE	225	D	6	259	mis	481-520	259	mis	651	360	D	262	429	D	143																											

H.C. Miller Company
Manufacturers, Milwaukee, Wisconsin

Vol.	Record	Page	Vol.	Record	Page	Vol.	Record	Page	Vol.	Record	Page	Vol.	Record	Page	Vol.	Record	Page	Vol.	Record	Page	Vol.	Record	Page	Vol.	Record	Page	Vol.	Record	Page	Vol.	Record	Page	Vol.	Record	Page	Vol.	Record	Page			
240	m	685	241	S.M.	160	269	SM	200	259	mis	481-520	289	m	83	259	mis	563-631	290	SM	474	303	SM	145	338	EASE	196	339	EASE	638												
3	MFL	227	338	EASE	196	339	SM	637	339	EASE	638	3	MFL	554	503	EASE	620	503	EASE	621	7	MFL	43																		
3	MFL	227	338	EASE	196	339	SM	637	339	EASE	638	3	MFL	554	503	EASE	620	503	EASE	621	7	MFL	43																		
443	SM	239																																							
3	MFL	227	338	EASE	196	339	SM	637	339	EASE	638	3	MFL	554	503	EASE	620	503	EASE	621	7	MFL	43																		
290	m	517	3	MFL	227	338	EASE	196	339	SM	637	339	EASE	638	3	MFL	554	503	EASE	620	503	EASE	621	7	MFL	43															