

Tabela doboru ręczników i podajników AUTOMATIC

<p>- stosowanie tych ręczników zapewnia właściwe funkcjonowanie podajników i jest warunkiem zachowania gwarancji.</p>		 <p>Top Mini CTN401 niebieskie okienko CTS401 szare okienko</p> <p>MERIDA TOP MINI</p>		 <p>CJC302 wersja czarna CJB302 wersja biała CJB303 wersja biała - szary tył</p> <p>MERIDA SOLID CUT</p>		 <p>CJB301</p> <p>MERIDA LUX CUT</p>		 <p>CJB502</p> <p>MERIDA LUX SENSOR CUT</p>	
	Ręczniki papierowe w rolach MERIDA ECONOMY AUTOMATIC 1-warstwowy	RAZ401	11  = 1507 m	RAZ301	6  = 1500 m	X	X	X	X
	Ręczniki papierowe w rolach MERIDA OPTIMUM AUTOMATIC 1-warstwowy	RAB401	11  = 1507 m	RAB301	6  = 1500 m	X	X	RAB301	6  = 1500 m
	Ręczniki papierowe w rolach MERIDA TOP AUTOMATIC 1-warstwowy, 100% celulozy	RAB402	6  = 840 m	RAB302	6  = 1500 m	RAB302	6  = 1500 m	RAB302	6  = 1500 m
	Ręczniki papierowe w rolach MERIDA TOP AUTOMATIC 2-warstwowy, 100% celulozy	X	X	RAB309	6  = 840 m	RAB309	6  = 840 m	RAB309	6  = 840 m
	Ręczniki papierowe w rolach MERIDA TOP AUTOMATIC 3-warstwowy, 100% celulozy	X	X	RAB310	6  = 720 m	RAB310	6  = 720 m	RAB310	6  = 720 m
	Ręczniki papierowe w rolach MERIDA TOP AUTOMATIC 2-warstwowy, 100% celulozy	X	X	RAB312	6  = 1440 m	RAB312	6  = 1440 m	RAB312	6  = 1440 m
	Ręczniki papierowe w rolach AUTOCUT TAD 2-warstwowy, 100% celulozy	X	X	RAB320	6  = 600 m	RAB320	6  = 600 m	RAB320	6  = 600 m