

## O B S A H

	Strana
Úvodem . . . . .	7
Rozvod podtlaku . . . . .	9
Přerušovač podtlaku . . . . .	10
Okružní desinfekční zařízení . . . . .	11
Dojicí přístroj . . . . .	11
Pulsátor . . . . .	13
Schéma činnosti pulsátoru . . . . .	14
Vývěva . . . . .	15
Technický popis vývěvy . . . . .	15
Obsluha, údržba a mazání vývěv . . . . .	16
Závady a jejich odstranění . . . . .	17
Pokyny pro zapojení na síť . . . . .	18
Bezpečnostní předpis . . . . .	18
Technické údaje . . . . .	18
Příslušenství vývěvy . . . . .	19
Kapací mazací přístroj . . . . .	19
Kontrolní dojení . . . . .	19
Obsluha dojícího potrubního stroje DZ-100 před dojením . . . . .	20
Pracovní postup při dojení . . . . .	21
Čištění dojícího potrubního stroje DZ-100 . . . . .	25
Závady a jejich odstranění . . . . .	27
Technické údaje . . . . .	30
Příslušenství . . . . .	31
Montážní pokyny pro dojící potrubní stroj DZ-100 . . . . .	49
Úvodem . . . . .	51
Před zahájením montáže . . . . .	51

Montáž — rozvod podtlaku . . . . .	52
Rozvod skleněného potrubí . . . . .	55
Seřízení . . . . .	58
Přezkoušení celého zařízení . . . . .	59
Návod pro obsluhu a udržování chladicí nádrže . . . . .	79
I. Všeobecně . . . . .	81
II. Umístění . . . . .	81
III. Uvedení do provozu . . . . .	82
IV. Regulace automatického provozu . . . . .	82
V. Odnímatelné části . . . . .	84
VI. Čištění odnímatelných částí . . . . .	85
VII. Udržování chladicí nádrže T 505.1 (CM-500) . . . . .	85
VIII. Zjišťování objemu mléka . . . . .	86
IX. Upozornění . . . . .	86
Elektrický ohřívač vody zásobníkový, tlakový . . . . .	93
Technický popis . . . . .	95
Montáž a obsluha . . . . .	95
Pokyny pro instalaci pojistného ventilu T-1847 . . . . .	98
Pojistný ventil T-1847 . . . . .	99
Technické údaje . . . . .	100
Instalace . . . . .	100
Obsluha . . . . .	100
Katalog dílů . . . . .	105
Seznam součástí podle starých čísel výkresů . . . . .	145
Katalog dílů chladicí nádrže . . . . .	155
Katalog dílů tlakového elektrického ohřívače vody . . . . .	171