

## PŘEHLED TĚLESNÝCH ANALYZÁTORŮ PRO FITNESS A MEDICÍNU

	Segmentální tělesné analyzátoři				Celková tělesná analýza - Tělesné analyzátoři			Analyzátor břicho, tuků	
	MC 180 MA	BC 418 MA	BC 420 P MA	BC 420 S MA	SC 330 P	SC 330 S	SC 240 MA	BF 350	AB 140 M
<b>SCHVÁLENÉ NORMY</b>									
MDD pro lékařské zařízení	*	*	*	*	*	*	*	*	*
NAWI třída	III	III	III	III	III	III	III	III	III
CE	*	*	*	*	*	*	*	*	*
ISO 9001	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<b>CELKOVÁ TĚLESNÁ ANALÝZA</b>									
Hmotnost	*	*	*	*	*	*	*	*	*
BMI	*	*	*	*	*	*	*	*	*
% tělesného tuku	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Útrobní tuk	*	*	*	*	*	*	S		*
Tučná tkáň	*	*	*	*	*	*	S	S	
Netučná tkáň	*	*	*	*	*	*	S	S	
Svalová hmota	*	*	*	*	*	*	S		
Celková tělesná tekutina kg	*	*	*	*	*	*	S	S	
Celková tělesná tekutina %	*	*	*	*	*	*	S		
Bazální metabolismus	*	*	*	*	*	*	S	S	
Indikátor bazálního metabolismu	*	*	*	*	*	*			
Kostní hmota kg	*	*	*	*	*	*	S		
Metabolický věk	*	*	*	*	*	*	S		
Rozsah cílových hodnot	*	*	*	*	*	*	*		
Stanovení cílových hodnot	*	*	*	*	*	*			
Mimobuněčná tekutina kg	*								
Vnitrobuněčná tekutina kg	*								
Mimobuněčná tekutina / vnitrobuněčná tekutina	*								
Břišní tuk %									*
Obvod pasu									*
<b>SEGMENTÁLNÍ ANALÝZA PRO KAŽDOU KONČETINU A TRUP ZVLÁŠT</b>									
Segmentální % tělesný tuk	*	*							
Segmentální hodnocení rozložení tuků	*								
Segmentální tučná hmota %	*	*							
Segmentální tučná hmota kg	*								
Segmentální netučná hmota	*	*							
Segmentální svalová hmota kg	*	*							
Segmentální hodnocení rozložení svalů	*								
Segmentální vyváženost rozložení svalů	*								
Segmentální impedanční hodnoty	*	*							
Segmentální vodivost / nevodivost	*								
<b>TECHNICKÁ SPECIFIKACE</b>									
Kapacita vážení	270 kg	200 kg	270 kg	270 kg	270 kg	270 kg	200 kg	200 kg	n/a
Přesnost	50g (0 - 200 kg) 100g (200- 270kg)	100 g	100 g	100 g	100 g	100 g	100 g	100 g	n/a
Rozměry produktu	440 x 850 x 1270	377 x 343 x 830	372 x 690 x 1022	372 x 375 x 101	372 x 690 x 1022	372 x 375 x 101	340 x 440 x 65	400 x 200 x 95	630 x 440 x 250
Hmotnost produktu	35 kg	12 kg	12,1 kg	6,8 kg	12,1 kg	6,8 kg	4,7 kg	8,5 kg	2,9 kg
Komunikační rozhraní	RS232C, USB	RS232C	RS232C	RS232C	RS232C	RS232C	USB	RS232C	RS232C
Tiskárna		Integrovaná termotiskárna	Integrovaná termotiskárna	Integrovaná termotiskárna	Integrovaná termotiskárna	Integrovaná termotiskárna			

\* = měření při užití softwaru