



# КАТАЛОГ

## ТЕХНІЧНИХ ЗАСОБІВ РЕАБІЛІТАЦІЇ

### ЗАСОБИ ДЛЯ ХОДІННЯ, КЕРОВАНІ ОДНІЄЮ РУКОЮ



Харків 2008

# ЗМІСТ

**ОР.1.1 - Палиці**

3-11

**ОР.1.2 - Палиці з трьома або більше ніжками**

12

**ОР.1.3 - Милиці ліктвові**

13-16

**ОР.1.4 - Милиці з опорою на передпліччя**

17

**ОР.1.5 - Милиці пахвові**

18-22

## УМОВНІ ПОЗНАЧЕННЯ

	Зріст користувача, мм
	Маса користувача, кг
	Висота виробу, мм
	Висота пахвової милиці, мм
	Довжина нижньої опори ліктьової милиці, мм
	Довжина ліктьової опори ліктьової милиці, мм
	Крок регулювання висоти виробу, мм
	Кількість секцій палиці, мм
	Діаметр секції палиці, мм
	Маса виробу, кг

## ПАЛИЦІ

### ОР.1.1-1-1 - ПАЛИЦІ, ЩО НЕ РЕГУЛЮЮТЬСЯ ЗА ВИСОТОЮ, БЕЗ ПРИСТРОЮ ПРОТИ КОВЗАННЯ, З АЛЮМІНІЄВОГО СПЛАВУ

# ОР.1.1

**Умови експлуатування** - для користування в приміщеннях та поза приміщеннями

#### ПОКАЗАННЯ ЩОДО ПРИЗНАЧЕННЯ

- ◆ Травми, укорочення та захворювання нижніх кінцівок
- ◆ Ампутація нижніх кінцівок з наступним протезуванням
- ◆ Похилий вік

#### Технічні характеристики



<b>ОР.1.1-1-1</b> (8BP.18.01)	1500-1800	100	750 800 850 900 950	0,60 <sub>max</sub>
<b>ОР.1.1-1-1</b> (8BP.15.01, 8BP.22.01)	1500-1800	100	780 820 860 900 940	0,37- 0,42
<b>ОР.1.1-1-1</b> (8BP.13.01)	1500-1800	100	780 810 840 870 900 930 960	0,37- 0,46
<b>ОР.1.1-1-1</b> (8BP.10.01)	1500-1800	100	825 865 905 945 985	0,41- 0,50
<b>ОР.1.1-1-1</b> (8BP.24.01)	1800-2050	100	850	0,25
<b>ОР.1.1-1-1</b> (8BP.35.01, 8BP.35.02)	1800-2050	130	895	0,40 <sub>max</sub>
<b>ОР.1.1-1-1</b> (8BP.37.01)	1800-2050	130	890	0,40
<b>ОР.1.1-1-1</b> (8BP.39.02)	1800-2050	130	905	0,36 <sub>max</sub>
<b>ОР.1.1-1-1</b> (MWA-09)	1800-2050	100	900	0,30

#### Конструктивні особливості

	Руків'я	Анатомічне руків'я	Наконечник
<b>ОР.1.1-1-1</b> (8BP.18.01, 8BP.15.01, 8BP.22.01 8BP.13.01, 8BP.10.01, 8BP.24.01, 8BP.37.01, 8BP.39.02)	+	-	+
<b>ОР.1.1-1-1</b> (8BP.35.01)	-	Ліве	+
<b>ОР.1.1-1-1</b> (8BP.35.02)	-	Праве	+

## ПАЛИЦІ

### ОР.1.1-1-2 - ПАЛИЦІ, ЩО НЕ РЕГУЛЮЮТЬСЯ ЗА ВИСОТОЮ, БЕЗ ПРИСТРОЮ ПРОТИ КОВЗАННЯЮ, ЗІ СТАЛІ

# ОР.1.1





**Умови експлуатування** - для користування в приміщеннях та поза приміщеннями

#### ПОКАЗАННЯ ЩОДО ПРИЗНАЧЕННЯ

- ◆ Травми, укорочення та захворювання нижніх кінцівок
- ◆ Ампутація нижніх кінцівок з наступним протезуванням
- ◆ Похилий вік



#### Технічні характеристики

				
<b>ОР.1.1-1-2</b> (8ВР.01.01)	1500- 1800	100	780 830 920	0,50- 0,60
<b>ОР.1.1-1-2</b> (8ВР.22.02)	1500- 1800	100	780 820 860 900 940	0,43- 0,48
<b>ОР.1.1-1-2</b> (8ВР.17.01)	1550- 1800	100	850	0,38
<b>ОР.1.1-1-2</b> (8ВР.39.03)	1800- 2050	130	895	0,38

#### Конструктивні особливості

Руків'я, наконечник

## ПАЛИЦІ

### ОР.1.1-1-3 - ПАЛИЦІ, ЩО НЕ РЕГУЛЮЮТЬСЯ ЗА ВИСОТОЮ, БЕЗ ПРИСТРОЮ ПРОТИ КОВЗАННЯ, З ДЕРЕВИНИ

# ОР.1.1

**Умови експлуатування** - для користування в приміщеннях та поза приміщеннями

#### ПОКАЗАННЯ ЩОДО ПРИЗНАЧЕННЯ

- ◆ Травми, укорочення та захворювання нижніх кінцівок
- ◆ Ампутація нижніх кінцівок з наступним протезуванням
- ◆ Похилий вік

#### Технічні характеристики



<b>ОР.1.1-1-3</b> (8ВР.19.01)	1500-2050	100	780 820 860 965 1065	0,30-0,43
<b>ОР.1.1-1-3</b> (8ВР.10.03)	1550-2050	100	825 865 905 945 985	0,40 <sub>max</sub>
<b>ОР.1.1-1-3</b> (8ВР.01.02, 8ВР.17.03)	1800-2050	100	850	0,50 <sub>max</sub>
<b>ОР.1.1-1-3</b> (8ВР.39.01)	1800-2050	100	910	0,35
<b>ОР.1.1-1-3</b> (8ВР.12)	1800-2050	100	1000	0,60

#### Конструктивні особливості

Руків'я, наконечник

### ОР.1.1-1-4 - ПАЛИЦІ, ЩО НЕ РЕГУЛЮЮТЬСЯ ЗА ВИСОТОЮ, БЕЗ ПРИСТРОЮ ПРОТИ КОВЗАННЯ, З ПОЛІМЕРНИХ МАТЕРІАЛІВ

**Умови експлуатування** - для користування в приміщеннях та поза приміщеннями

#### ПОКАЗАННЯ ЩОДО ПРИЗНАЧЕННЯ

- ◆ Травми, укорочення та захворювання нижніх кінцівок
- ◆ Ампутація нижніх кінцівок з наступним протезуванням
- ◆ Похилий вік

#### Технічні характеристики

<b>ОР.1.1-1-4</b> (8ВР.32.01)	1550-1800	130	840	0,30

#### Конструктивні особливості

Руків'я, наконечник



## ПАЛИЦІ

### ОР.1.1-2-1-1 - ПАЛИЦІ, ЩО НЕ РЕГУЛЮЮТЬСЯ ЗА ВИСОТОЮ, З ПРИСТРОЄМ ПРОТИ КОВЗАННЯ, З АЛЮМІНІЄВОГО СПЛАВУ

# ОР.1.1





**Умови експлуатування** - для користування в приміщеннях та поза приміщеннями

#### ПОКАЗАННЯ ЩОДО ПРИЗНАЧЕННЯ

- ◆ Травми, укорочення та захворювання нижніх кінцівок
- ◆ Ампутація нижніх кінцівок з наступним протезуванням
- ◆ Похилий вік

#### Технічні характеристики



		 (kg)		 kg
<b>ОР.1.1-2-1-1</b> (8ВР.15.02)	1500-1800	100	780 820 860 900 940	0,41- 0,49
<b>ОР.1.1-2-1-1</b> (8ВР.10.02)	1500-1800	100	825 865 905 945 985	0,45- 0,53
<b>ОР.1.1-2-1-1</b> (8ВР.24.02)	1550-1800	100	860	0,35
<b>ОР.1.1-2-1-1</b> (8ВР.33.01)	1800-2050	130	930	0,50 <sub>max</sub>

#### Конструктивні особливості

Руків'я, наконечник, пристрій проти ковзання





### ОР.1.1-2-1-2 - ПАЛИЦІ, ЩО НЕ РЕГУЛЮЮТЬСЯ ЗА ВИСОТОЮ, З ПРИСТРОЄМ ПРОТИ КОВЗАННЯ (напівавтомат), З АЛЮМІНІЄВОГО СПЛАВУ

**Умови експлуатування** - для користування в приміщеннях та поза приміщеннями

#### ПОКАЗАННЯ ЩОДО ПРИЗНАЧЕННЯ

- ◆ Травми, укорочення та захворювання нижніх кінцівок
- ◆ Ампутація нижніх кінцівок з наступним протезуванням
- ◆ Похилий вік

#### Технічні характеристики

		 (kg)		 kg
<b>ОР.1.1-2-1-2</b> (8ВР.13.02)	1500-1800	100	780 810 840 870 900 930 960	0,42- 0,45



#### Конструктивні особливості

Руків'я, наконечник, пристрій проти ковзання (напівавтомат)

## ПАЛИЦІ

### ОР.1.1-3-1-5 - ПАЛИЦІ, ЩО РЕГУЛЮЮТЬСЯ ЗА ВИСОТОЮ, БЕЗ ПРИСТРОЮ ПРОТИ КОВЗАННЯ, З АЛЮМІНІЄВОГО СПЛАВУ

# ОР.1.1






**Умови експлуатування** - для користування в приміщеннях та поза приміщеннями

#### ПОКАЗАННЯ ЩОДО ПРИЗНАЧЕННЯ

- ◆ Травми, укорочення та захворювання нижніх кінцівок
- ◆ Ампутація нижніх кінцівок з наступним протезуванням
- ◆ Похилий вік

#### Технічні характеристики



					
<b>ОР.1.1-3-1-4.5</b> (MWA-16, MWA-17)	1550-1800	100	685-920		0,30
<b>ОР.1.1-3-1-5</b> (8BP.25.01)	1550-1800	100	800-950	25	0,38
<b>ОР.1.1-3-1-5</b> (8BP.31.01)	1550-1800	100	780-920	35	0,31
<b>ОР.1.1-3-1-5</b> (8BP.40.01)	1550-1800	100	715-940	25	0,38
<b>ОР.1.1-3-1-5</b> (8BP.02)	1550-1800	100	725-925	25	0,60
<b>ОР.1.1-3-1-5</b> (MWA-12)	1550-1800	100	710-935		0,40
<b>ОР.1.1-3-1-5</b> (MWA-10)	1550-1800	100	720-940		0,40
<b>ОР.1.1-3-1-5</b> (8BP.18.02)	1800-2050	100	750-900 850-1000	25	0,60 <sub>max</sub>
<b>ОР.1.1-3-1-5</b> (8BP.03, 8BP.04)	1550-1800	100	725-975	25	0,37
<b>ОР.1.1-3-1-5.6</b> (8BP.14.01)	1550-1800	100	780-960	30	0,51
<b>ОР.1.1-3-1-5.6</b> (8BP.17.02)	1800-2050	100	755-1000	25	0,42
<b>ОР.1.1-3-1-5.6</b> (8BP.26.01)	1800-2050	100	780-1100	20	0,32
<b>ОР.1.1-3-1-6</b> (8BP.11.01)	1800-2050	100	825-985	40	0,48
<b>ОР.1.1-3-1-6</b> (8BP.27.01)	1800-2050	100	840-960	20	0,34
<b>ОР.1.1-3-1-6</b> (8BP.28.01)	1800-2050	100	880-1020	20	0,40
<b>ОР.1.1-3-1-6</b> (8BP.36.01, 8BP.36.03)	1800-2050	130	775-1000	25	0,50
<b>ОР.1.1-3-1-6</b> (8BP.18.02)	1800-2050	100	850-1000	25	0,60 <sub>max</sub>





### Конструктивні особливості

	Руків'я	Анатомічне руків'я	Наконечник	Механізм регулювання висоти
<b>OP.1.1-3-1-4.5</b> (MWA-16, MWA-17)	+	-	+	+
<b>OP.1.1-3-1-5</b> (8BP.40.01, 8BP.02)	+	-	+	+
<b>OP.1.1-3-1-5</b> (8BP.25.01, 8BP.31.01, 8BP.02)	-	Праве Ліве	+	+
<b>OP.1.1-3-1-5</b> (MWA-12, MWA-10)	+	-	+	+
<b>OP.1.1-3-1-5.6</b> (8BP.17.02, 8BP.14.01, 8BP.03, 8BP.04, 8BP.26.01)	+	-	+	+
<b>OP.1.1-3-1-6</b> (8BP.11.01, 8BP.27.01, 8BP.28.01, 8BP.18.02)	+	-	+	+
<b>OP.1.1-3-1-6</b> (8BP.36.01)	-	Ліве	+	+
<b>OP.1.1-3-1-6</b> (8BP.36.03)	-	Праве	+	+

## ПАЛИЦІ

### ОР.1.1-4-1-1 - ПАЛИЦІ, ЩО РЕГУЛЮЮТЬСЯ ЗА ВИСОТОЮ, З ПРИСТРЕМ ПРОТИ КОВЗАННЯ, З ДЕРЕВИНИ

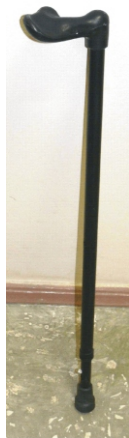
# ОР.1.1

**Умови експлуатування** - для користування в приміщеннях та поза приміщеннями

#### ПОКАЗАННЯ ЩОДО ПРИЗНАЧЕННЯ

- ◆ Травми, укорочення та захворювання нижніх кінцівок
- ◆ Ампутація нижніх кінцівок з наступним протезуванням
- ◆ Похилий вік

#### Технічні характеристики



<b>ОР.1.1-4-1-1-5.6</b> (8ВР.36.02, 8ВР.36.04)	1800-2050	130	750-975	25	0,50
<b>ОР.1.1-4-1-1-5.6</b> (8ВР.34.01)	1800-2050	100	780-1005	25	0,40
<b>ОР.1.1-4-1-1-6</b> (8ВР.11.02)	1800-2050	100	835-995	40	0,58

#### Конструктивні особливості

	Руків'я	Анатомічне руків'я	Наконечник	Механізм регулювання висоти	Пристрій проти ковзання
<b>ОР.1.1-4-1-1-5.6</b> (8ВР.36.02)	-	Ліве	+	+	+
<b>ОР.1.1-4-1-1-5.6</b> (8ВР.36.04)	-	Праве	+	+	+
<b>ОР.1.1-4-1-1-6</b> (8ВР.34.01)	+	-	+	+	+
<b>ОР.1.1-4-1-1-6</b> (8ВР.11.02)	+	-	+	+	+

### ОР.1.1-4-1-2 - ПАЛИЦІ, ЩО РЕГУЛЮЮТЬСЯ ЗА ВИСОТОЮ, З ПРИСТРЕМ ПРОТИ КОВЗАННЯ (НАПІВАВТОМАТ), З АЛЮМІНІЄВОГО СПЛАВУ

**Умови експлуатування** - для користування в приміщеннях та поза приміщеннями

#### ПОКАЗАННЯ ЩОДО ПРИЗНАЧЕННЯ

- ◆ Травми, укорочення та захворювання нижніх кінцівок
- ◆ Ампутація нижніх кінцівок з наступним протезуванням
- ◆ Похилий вік

#### Технічні характеристики

<b>ОР.1.1-4-1-2-5.6</b> (8ВР.14.02)	1800-2050	100	780-960	30	0,30



#### Конструктивні особливості

Руків'я, наконечник, механізм регулювання висоти, пристрій проти ковзання (напівавтомат)

## ПАЛИЦІ

### ОР.1.1-4-3-5 - ПАЛИЦІ, ЩО РЕГУЛЮЮТЬСЯ ЗА ВИСОТОЮ, З ПРИСТРЕМ ПРОТИ КОВЗАННЯ (знімним), З АЛЮМІНІЄВОГО СПЛАВУ

# ОР.1.1

**Умови експлуатування** - для користування в приміщеннях та поза приміщеннями

#### ПОКАЗАННЯ ЩОДО ПРИЗНАЧЕННЯ

- ◆ Травми, укорочення та захворювання нижніх кінцівок
- ◆ Ампутація нижніх кінцівок з наступним протезуванням
- ◆ Похилий вік



#### Технічні характеристики

<b>ОР.1.1-4-1-3-5</b> (8ВР.25.02)	1550-2050	100	810-950	20	0,40
<b>ОР.1.1-4-1-3-5</b> (8ВР.31.02)	1550-2050	100	800-940	20	0,41

#### Конструктивні особливості

	Руків'я	Анатомічне руків'я	Наконечник	Механізм регулювання висоти	Пристрій проти ковзання
<b>ОР.1.1-4-1-3-5</b> (8ВР.25.02)	-	Ліве Праве	+	+	+
<b>ОР.1.1-4-1-3-5</b> (8ВР.31.02)	+	-	+	+	+

### ОР.1.1-4-3-6 - ПАЛИЦІ, ЩО РЕГУЛЮЮТЬСЯ ЗА ВИСОТОЮ, З ПРИСТРЕМ ПРОТИ КОВЗАННЯ (знімним), З АЛЮМІНІЄВОГО СПЛАВУ

**Умови експлуатування** - для користування в приміщеннях та поза приміщеннями

#### ПОКАЗАННЯ ЩОДО ПРИЗНАЧЕННЯ

- ◆ Травми, укорочення та захворювання нижніх кінцівок
- ◆ Ампутація нижніх кінцівок з наступним протезуванням
- ◆ Похилий вік

#### Технічні характеристики

<b>ОР.1.1-4-1-3-6</b> (8ВР.26.02)	1550-2050	100	800-1120	20	0,40
<b>ОР.1.1-4-1-3-6</b> (8ВР.27.02)	1550-2050	100	860-980	20	0,42
<b>ОР.1.1-4-1-3-6</b> (8ВР.28.02)	1550-2050	100	900-1040	20	0,46



#### Конструктивні особливості

Руків'я, наконечник, механізм регулювання висоти, пристрій проти ковзання (знімний)

## ПАЛИЦІ

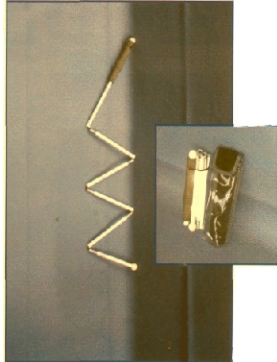
### ОР.1.1-5-4 ПАЛИЦЯ-ОРІЄНТІР БАГАТОСЕКЦІЙНА, ЩО РОЗКЛАДАЄТЬСЯ АВТОМАТИЧНО

# ОР.1.1





**Умови експлуатування** - користування в приміщеннях та поза приміщеннями

#### ПОКАЗАННЯ ЩОДО ПРИЗНАЧЕННЯ

- ◆ Повна або часткова втрата зору



#### Технічні характеристики

				
<b>ОР.1.1-5-4</b> (8ВР.07)	1000 1350 1640	5 7 9	13,5	0,20

#### Конструктивні особливості

Руків'я з полімерного матеріалу; наконечник у вигляді суцільнолитой кулі з високоміцної та зносостійкої пластмаси; стрижень - з пластикових трубчастих, конусних секцій, що входять одна в одну і пофарбовані білою світловідбиваючою фарбою. В складеному стані (280 мм) може бути укладена у чохол.





### ОР.1.1-6-4 ПАЛИЦЯ-ОРІЄНТІР ТЕЛЕСКОПІЧНА ДВОСЕКЦІЙНА

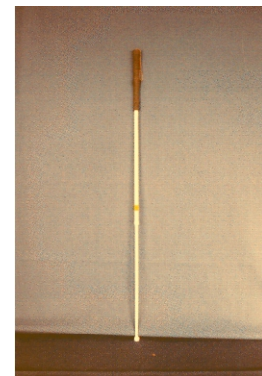
**Умови експлуатування** - користування в приміщеннях та поза приміщеннями

#### ПОКАЗАННЯ ЩОДО ПРИЗНАЧЕННЯ

- ◆ Повна або часткова втрата зору

#### Технічні характеристики

				
<b>ОР.1.1-6-4</b> (8ВР.08)	950- 1500	2	12,0 16,0	0,20



#### Конструктивні особливості

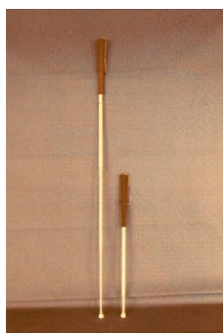
Руків'я з полімерного матеріалу; наконечник у вигляді суцільнолитой кулі з високоміцної та зносостійкої пластмаси; плавне регулювання; стрижень - з двох пластикових трубчастих секцій, що входять одна в одну; вузол фіксації

### ОР.1.1-6-4 ПАЛИЦЯ-ОРІЄНТІР ТЕЛЕСКОПІЧНА ТРЬОХСЕКЦІЙНА





**Умови експлуатування** - користування в приміщеннях та поза приміщеннями

#### ПОКАЗАННЯ ЩОДО ПРИЗНАЧЕННЯ

- ◆ Повна або часткова втрата зору



#### Технічні характеристики

				
<b>ОР.1.1-6-4</b> (8ВР.09)	635- 1500	3	9,0 12,5 16,0	0,20

#### Конструктивні особливості

Руків'я з полімерного матеріалу; наконечник у вигляді суцільнолитой кулі з високоміцної та зносостійкої пластмаси; стрижень - з трьох пластикових трубчастих секцій, що входять одна в одну; плавне регулювання; вузол фіксації

## ПАЛИЦІ З ТРЬОМА АБО БІЛЬШЕ НІЖКАМИ

### ОР.1.2-2-1-5 - ПАЛИЦІ З ТРЬОМА НІЖКАМИ, ЩО РЕГУЛЮЮТЬСЯ ЗА ВИСОТОЮ, З АЛЮМІНІЄВОГО СПЛАВУ

# ОР.1.2

**Умови експлуатації** - користування в приміщеннях та поза приміщеннями під час ходіння по піску, пухкій землі та взимку

#### ПОКАЗАННЯ ЩОДО ПРИЗНАЧЕННЯ

- ◆ Травми, укорочення та захворювання нижніх кінцівок
- ◆ Ампутація нижніх кінцівок з наступним протезуванням
- ◆ Похилий вік



#### Технічні характеристики

<b>ОР.1.2-2-1-5</b> (8ВР.29.01)	950-1050	100	760-880	20	0,80

#### Конструктивні особливості

Анатомічне руків'я праве та ліве, наконечники, механізм регулювання висоти

### ОР.1.2-4-1 - ПАЛИЦІ З ЧОТИРМА НІЖКАМИ, ЩО РЕГУЛЮЮТЬСЯ ЗА ВИСОТОЮ, З АЛЮМІНІЄВОГО СПЛАВУ

**Умови експлуатації** - користування в приміщеннях та поза приміщеннями під час ходіння по піску, пухкій землі та взимку

#### ПОКАЗАННЯ ЩОДО ПРИЗНАЧЕННЯ

- ◆ Травми, укорочення та захворювання нижніх кінцівок
- ◆ Ампутація нижніх кінцівок з наступним протезуванням
- ◆ Похилий вік

#### Технічні характеристики

<b>ОР.1.2-4-1-3.4</b> (MWA-20)	1550-1800	100	640-865		0,84
<b>ОР.1.2-4-1-4</b> (8ВР.41.01)	1550-1800	100	645-870	25	0,78
<b>ОР.1.2-4-1-5</b> (8ВР.30.01)	1550-2050	100	760-880	20	0,90
<b>ОР.1.2-4-1-5</b> (8ВР.05, 8ВР.06)	1550-1800	100	725-925	25	0,80
<b>ОР.1.2-4-1-5.6</b> (8ВР.38.01)	1550-2050	130	740-965	25	1,00



#### Конструктивні особливості

	Руків'я	Анатомічне руків'я	Наконечники	Механізм регулювання висоти
<b>ОР.1.2-4-1-4</b> (8ВР.41.01)	+	-	+	+
<b>ОР.1.2-4-1-5</b> (8ВР.06)	+	-	+	+
<b>ОР.1.2-4-1-5</b> (8ВР.05, 8ВР.30.01)	-	Ліве Праве	+	+
<b>ОР.1.2-4-1-5.6</b> (8ВР.38.01)	-	-	+	+

## МИЛИЦІ ЛІКТЬОВІ

### ОР.1.3-1-1 МИЛИЦІ, ЩО РЕГУЛЮЮТЬСЯ ЗА ВИСОТОЮ, БЕЗ ПРИСТРОЮ ПРОТИ КОВЗАННЯ, З АЛЮМІНІЄВОГО СПЛАВУ







# ОР.1.3

**Умови експлуатування** - користування в приміщеннях та поза приміщеннями

#### ПОКАЗАННЯ ЩОДО ПРИЗНАЧЕННЯ

- ◆ Травми, укорочення та захворювання нижніх кінцівок
- ◆ Ампутація нижніх кінцівок з наступним протезуванням
- ◆ Похилий вік

#### Технічні характеристики

						
<b>ОР.1.3-1-1-3.4</b> (7BP.14.07)	1500-1800	75	580-780	175-225	25	0,34
<b>ОР.1.3-1-1-4.5</b> (7BP.14.04)	1500-1800	130	680-960	215-255	20	0,50
<b>ОР.1.3-1-1-5</b> (MWA-01)	1500-1800	100	700-955	220		0,50
<b>ОР.1.3-1-1-5</b> (MWA-03)	1500-1800	100	710-935	220		0,55
<b>ОР.1.3-1-1-5.6</b> (7BP.01)	1500-1800	100	725-975	230	25	0,67
<b>ОР.1.3-1-1-5.6</b> (7BP.14.01)	1500-1800	100	720-970	220	25	0,46
<b>ОР.1.3-1-1-5.6</b> (7BP.14.02)	1500-1800	130	770-970	225	25	0,45
<b>ОР.1.3-1-1-5.6</b> (7BP.14.03)	1500-1800	130	750-1000	230	25	0,50
<b>ОР.1.3-1-1-5.6</b> (7BP.14.05)	1800-2050	130	760-1010	220	25	0,56
<b>ОР.1.3-1-1-5.6</b> (7BP.14.06)	1800-2050	130	760-1010	225-295	25	0,52
<b>ОР.1.3-1-1-5.6</b> (MWA-02)	1500-1800	100	745-975	220		0,55
<b>ОР.1.3-1-1-5.6</b> (7BP.21.01)	1800-2050	100	760-985	225	25	0,70
<b>ОР.1.3-1-1-5.6</b> (7BP.22.01)	1800-2050	100	790-1015	225-295	25	0,70
<b>ОР.1.3-1-1-5.6</b> (7BP.09.03)	1800-2050	100	765-1005	235	30	0,60
<b>ОР.1.3-1-1-6</b> (7BP.07.01)	1800-2050	100	860-1020	212	40	0,90
<b>ОР.1.3-1-1-6</b> (7BP.11.01)	1800-2050	100	860-1020	300	30	0,90
<b>ОР.1.3-1-1-6</b> (7BP.25.01)	1800-2050	100	855-1150	235-310	25	0,55



#### Конструктивні особливості

Руків'я, манжета, наконечник, механізм регулювання висоти  
7BP.14.05 - м'яка вставка в манжету

## МИЛИЦІ ЛІКТЬОВІ

### ОР.1.3-2-1-1-6 МИЛИЦІ, ЩО РЕГУЛЮЮТЬСЯ ЗА ВИСОТОЮ, З ПРИСТРОЄМ ПРОТИ КОВЗАННЯ, З АЛЮМІНІЄВОГО СПЛАВУ

# ОР.1.3

**Умови експлуатування** - користування в приміщеннях та поза приміщеннями

#### ПОКАЗАННЯ ЩОДО ПРИЗНАЧЕННЯ

- ◆ Травми, укорочення та захворювання нижніх кінцівок
- ◆ Ампутація нижніх кінцівок з наступним протезуванням
- ◆ Похилий вік

#### Технічні характеристики



<b>ОР.1.3-2-1-1-5.6</b> (7BP.22.02)	1800-2050	100	790-1015	230	25	0,70
<b>ОР.1.3-2-1-1-5.6</b> (7BP.21.02)	1800-2050	100	760-985	230	25	0,70
<b>ОР.1.3-2-1-1-6</b> (7BP.07.02)	1800-2050	100	860-1020	212	40	0,90
<b>ОР.1.3-2-1-1-6</b> (7BP.11.02)	1800-2050	100	860-1020	300	30	0,90

#### Конструктивні особливості

Руків'я, манжета, наконечник, механізм регулювання висоти, пристрій проти ковзання

### ОР.1.3-2-1-2-6 МИЛИЦІ, ЩО РЕГУЛЮЮТЬСЯ ЗА ВИСОТОЮ, З ВБУДОВАНИМ ПРИСТРОЄМ ПРОТИ КОВЗАННЯ (напівавтомат), З АЛЮМІНІЄВОГО СПЛАВУ

**Умови експлуатування** - користування в приміщеннях та поза приміщеннями

#### ПОКАЗАННЯ ЩОДО ПРИЗНАЧЕННЯ

- ◆ Травми, укорочення та захворювання нижніх кінцівок
- ◆ Ампутація нижніх кінцівок з наступним протезуванням
- ◆ Похилий вік

#### Технічні характеристики

<b>ОР.1.3-2-1-2-5.6</b> (7BP.09.04)	1800-2050	100	765-1005	235	30	0,65



#### Конструктивні особливості

Руків'я, манжета, наконечник, механізм регулювання висоти, вбудований пристрій проти ковзання (напівавтомат)

## МИЛИЦІ ЛІКТЬОВІ

### ОР.1.3-2-1-3 МИЛИЦІ, ЩО РЕГУЛЮЮТЬСЯ ЗА ВИСОТОЮ, З ПРИСТРОЄМ ПРОТИ КОВЗАННЯ (знімним), З АЛЮМІНІЄВОГО СПЛАВУ

# ОР.1.3







**Умови експлуатації** - користування в приміщеннях та поза приміщеннями

#### ПОКАЗАННЯ ЩОДО ПРИЗНАЧЕННЯ

- ◆ Травми, укорочення та захворювання нижніх кінцівок
- ◆ Ампутація нижніх кінцівок з наступним протезуванням
- ◆ Похилий вік



#### Технічні характеристики

						
<b>ОР.1.3-2-1-3-3.4</b> (7ВР.14.07.01)	1500-1800	75	580-780	175-225	25	0,40
<b>ОР.1.3-2-1-3-4.5</b> (7ВР.14.04.01)	1500-1800	75	680-960	215-255	20	0,40
<b>ОР.1.3-2-1-3-5.6</b> (7ВР.14.01.01)	1500-1800	100	720-970	120	25	0,46
<b>ОР.1.3-2-1-3-5.6</b> (7ВР.14.02.01)	1800-2050	130	770-970	225	25	0,45
<b>ОР.1.3-2-1-3-5.6</b> (7ВР.14.03.01)	1800-2050	130	750-1000	230	25	0,55
<b>ОР.1.3-2-1-3-5.6</b> (7ВР.14.05.01)	1800-2050	130	760-1010	220	25	0,60
<b>ОР.1.3-2-1-3-5.6</b> (7ВР.14.06.01)	1800-2050	130	760-1010	225-295	25	0,55

#### Конструктивні особливості

Руків'я, манжета, наконечник, механізм регулювання висоти, пристрій проти ковзання (знімний)  
7ВР.15.05.01 - м'яка вставка в манжету



## МИЛИЦІ ЛІКТЬОВІ

### ОР.1.3-3-1-5 МИЛИЦІ ЛІКТЬОВІ, ЩО РЕГУЛЮЮТЬСЯ ЗА ВИСОТОЮ, З ТРЬОМА НІЖКАМИ, З АЛЮМІНІЄВОГО СПЛАВУ

# ОР.1.3







**Умови експлуатування** - користування в приміщеннях та поза приміщеннями

#### ПОКАЗАННЯ ЩОДО ПРИЗНАЧЕННЯ

- ◆ Травми, укорочення та захворювання нижніх кінцівок
- ◆ Ампутація нижніх кінцівок з наступним протезуванням
- ◆ Похилий вік



#### Технічні характеристики

						
<b>ОР.1.3-3-1-5</b> (7BP.18.01)	1500-1800	100	720-920	220	25	0,90
<b>ОР.1.3-3-1-5</b> (7BP.18.02)	1500-1800	100	720-920	240	25	0,90

#### Конструктивні особливості

Праве та ліве виконання. Наконечники, механізм регулювання висоти  
 7BP.18.01 - манжета відкидна, руків'я  
 7BP.18.02 - манжета суцільна з руків'ям

### ОР.1.3-4-1 МИЛИЦІ, ЩО РЕГУЛЮЮТЬСЯ ЗА ВИСОТОЮ, З ЧОТИРМА НІЖКАМИ, З АЛЮМІНІЄВОГО СПЛАВУ







**Умови експлуатування** - користування в приміщеннях та поза приміщеннями

#### ПОКАЗАННЯ ЩОДО ПРИЗНАЧЕННЯ

- ◆ Травми, укорочення та захворювання нижніх кінцівок
- ◆ Ампутація нижніх кінцівок з наступним протезуванням
- ◆ Похилий вік



#### Технічні характеристики

						
<b>ОР.1.3-4-1-5</b> (7BP.17.01, 7BP.17.02)	1500-1800	100	720-920	220	20	1,00 1,20
<b>ОР.1.3-4-1-5</b> (7BP.02)	1500-1800	100	725-975	240	25	0,72
<b>ОР.1.3-4-1-6</b> (7BP.23.01)	1800-2050	100	780-1005	240	25	1,20

#### Конструктивні особливості

Руків'я, манжета, наконечники, механізм регулювання висоти

## МИЛИЦІ З ОПОРОЮ НА ПЕРЕДПЛІЧЧЯ

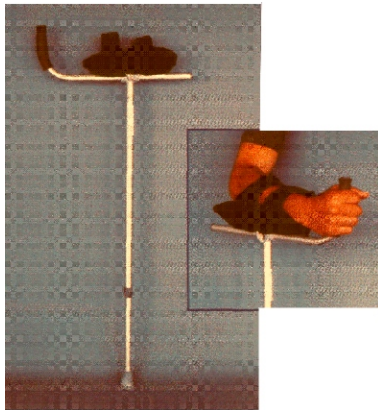
# ОР.1.4

### ОР.1.4-1-1 - МИЛИЦІ З ОПОРОЮ НА ПЕРЕДПЛІЧЧЯ, ЩО РЕГУЛЮЮТЬСЯ ЗА ВИСОТОЮ, БЕЗ ПРИСТРОЮ ПРОТИ КОВЗАННЯ, З АЛЮМІНІЄВОГО СПЛАВУ

**Умови експлуатування** - користування в приміщеннях та поза приміщеннями п

#### ПОКАЗАННЯ ЩОДО ПРИЗНАЧЕННЯ

- ◆ Травми, укорочення та захворювання нижніх кінцівок
- ◆ Ампутація нижніх кінцівок з наступним протезуванням
- ◆ Послаблення функції плеча
- ◆ Похилий вік



#### Технічні характеристики

<b>ОР.1.4-1-1</b> (7ВР.01.01)	1500-1800	100	800-1050	25	1,11

#### Конструктивні особливості

Руків'я, опора для передпліччя, манжета, наконечник, механізм регулювання висоти

### ОР.1.4-3-1 - МИЛИЦІ З ОПОРОЮ НА ПЕРЕДПЛІЧЧЯ, ЩО РЕГУЛЮЮТЬСЯ ЗА ВИСОТОЮ, З ЧОТИРМА НІЖКАМИ БЕЗ ПРИСТРОЮ ПРОТИ КОВЗАННЯ, З АЛЮМІНІЄВОГО СПЛАВУ

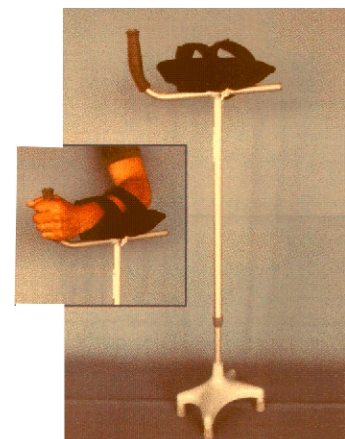
**Умови експлуатування** - користування в приміщеннях та поза приміщеннями

#### ПОКАЗАННЯ ЩОДО ПРИЗНАЧЕННЯ

- ◆ Травми, укорочення та захворювання нижніх кінцівок
- ◆ Ампутація нижніх кінцівок з наступним протезуванням
- ◆ Послаблення функції плеча
- ◆ Похилий вік

#### Технічні характеристики

<b>ОР.1.4-3-1</b> (7ВР.02.01)	1500-1800	100	800-1050	25	1,12
<b>ОР.1.4-3-1</b> (7ВР.24.01)	1800-2050	100	1000-1225	25	1,70



#### Конструктивні особливості

Руків'я, опора для передпліччя, манжета, наконечники, механізм регулювання висоти

## МИЛИЦІ ПАХВОВІ

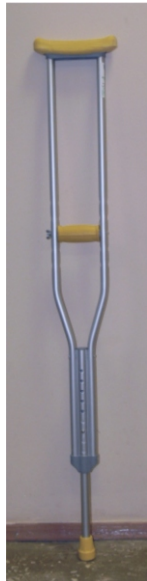
### ОР.1.5-1-1 МИЛИЦІ ДВОСТІЙКОВІ ПАХВОВІ, ЩО РЕГУЛЮЮТЬСЯ ЗА ВИСОТОЮ, БЕЗ ПРИСТРОЮ ПРОТИ КОВЗАННЯ, З АЛЮМІНІЄВОГО СПЛАВУ

# ОР.1.5

**Умови експлуатування** - користування в приміщеннях та поза приміщеннями

#### ПОКАЗАННЯ ЩОДО ПРИЗНАЧЕННЯ

- ◆ Травми, укорочення та захворювання нижніх кінцівок
- ◆ Ампутація нижніх кінцівок з наступним протезуванням
- ◆ Послаблення м'язів рук, неможливість спирання на кисть і ліктювий суглоб



#### Технічні характеристики

<b>ОР.1.5-1-1</b> (7ВР.03.03)	1700-2050	100	1355-1555	25	1,00
<b>ОР.1.5-1-1</b> (7ВР.08.01)	1800-2050	100	1180-1390	35	1,30
<b>ОР.1.5-1-1</b> (7ВР.10.01)	1800-2050	100	1180-1390	35	0,90
<b>ОР.1.5-1-1</b> (7ВР.12)	1800-2050	100	1162-1342	25	1,00
<b>ОР.1.5-1-1</b> (7ВР.13)	1800-2050	100	1210-1410	35	1,00
<b>ОР.1.5-1-1</b> (7ВР.26.01)	1800-2050	100	1150-1355	25	0,90

#### Конструктивні особливості

Руків'я, пахівник, наконечник, механізм регулювання висоти

### ОР.1.5-1-1-1 МИЛИЦІ ДВОСТІЙКОВІ ПАХВОВІ, ЩО РЕГУЛЮЮТЬСЯ ЗА ВИСОТОЮ, БЕЗ ПРИСТРОЮ ПРОТИ КОВЗАННЯ, З АЛЮМІНІЄВОГО СПЛАВУ, ДЛЯ ДІТЕЙ

**Умови експлуатування** - користування в приміщеннях та поза приміщеннями

#### ПОКАЗАННЯ ЩОДО ПРИЗНАЧЕННЯ

- ◆ Травми, укорочення та захворювання нижніх кінцівок
- ◆ Ампутація нижніх кінцівок з наступним протезуванням
- ◆ Послаблення м'язів рук, неможливість спирання на кисть і ліктювий суглоб

#### Технічні характеристики

<b>ОР.1.5-1-1-1</b> (7ВР.03.01)	1400-1650	50	805-955	0,90
<b>ОР.1.5-1-1-1</b> (7ВР.04Д)	1200-1400	40	805-955	0,90
<b>ОР.1.5-1-1-1</b> (7ВР.20.01)	1200-1400	40	760-970	0,90



#### Конструктивні особливості

Руків'я, пахівник, наконечник, механізм регулювання висоти

## МИЛИЦІ ПАХВОВІ

# ОР.1.5

### ОР.1.5-1-1-2 МИЛИЦІ ДВОСТІЙКОВІ ПАХВОВІ, ЩО РЕГУЛЮЮТЬСЯ ЗА ВИСОТОЮ, БЕЗ ПРИСТРОЮ ПРОТИ КОВЗАННЯ, З АЛЮМІНІЕВОГО СПЛАВУ

**Умови експлуатування** - користування в приміщеннях та поза приміщеннями

#### ПОКАЗАННЯ ЩОДО ПРИЗНАЧЕННЯ

- ◆ Травми, укорочення та захворювання нижніх кінцівок
- ◆ Ампутація нижніх кінцівок з наступним протезуванням
- ◆ Послаблення м'язів рук, неможливість спирання на кисть і ліктювий суглоб



#### Технічні характеристики

<b>ОР.1.5-1-1-2</b> (7ВР.03.02)	1600-1750	100	1155-1355	25	1,00
<b>ОР.1.5-1-1</b> (7ВР.19.01)	1800-2050	100	960-1135	35	0,90

#### Конструктивні особливості

Руків'я, пахівник, наконечник, механізм регулювання висоти  
7ВР.03.02 - для підлітків

### ОР.1.5-1-3 МИЛИЦІ ДВОСТІЙКОВІ ПАХВОВІ, ЩО РЕГУЛЮЮТЬСЯ ЗА ВИСОТОЮ, БЕЗ ПРИСТРОЮ ПРОТИ КОВЗАННЯ, З ДЕРЕВИНИ

**Умови експлуатування** - користування в приміщеннях та поза приміщеннями

#### ПОКАЗАННЯ ЩОДО ПРИЗНАЧЕННЯ

- ◆ Травми, укорочення та захворювання нижніх кінцівок
- ◆ Ампутація нижніх кінцівок з наступним протезуванням
- ◆ Послаблення м'язів рук, неможливість спирання на кисть і ліктювий суглоб
- ◆ Похилий вік

#### Технічні характеристики

<b>ОР.1.5-1-3</b> (7ВР.06.01)	1500-1800	60	1250-1460	30	1,50
<b>ОР.1.5-1-3</b> (7ВР.08.03)	1500-1800	100	1300-1475	40	1,30
<b>ОР.1.5-1-3</b> (7ВР.13.01)	1800-2050	100	1340-1550	35	1,15
<b>ОР.1.5-1-3</b> (7ВР.26.02)	1500-1800	100	1230-1440	25	1,00



#### Конструктивні особливості

Ручка, пахівник, наконечник, механізм регулювання висоти

## МИЛИЦІ ПАХВОВІ

# ОР.1.5

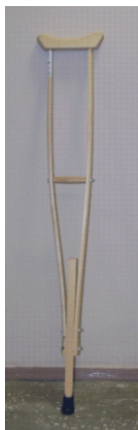
**ОР.1.5-1-3-1 МИЛИЦІ ДВОСТІЙКОВІ ПАХВОВІ, ЩО РЕГУЛЮЮТЬСЯ ЗА ВИСОТОЮ, БЕЗ ПРИСТРОЮ ПРОТИ КОВЗАННЯ, З ДЕРЕВИНИ, ДЛЯ ДІТЕЙ**

**ОР.1.5-1-3-2 МИЛИЦІ ДВОСТІЙКОВІ ПАХВОВІ, ЩО РЕГУЛЮЮТЬСЯ ЗА ВИСОТОЮ, БЕЗ ПРИСТРОЮ ПРОТИ КОВЗАННЯ, З ДЕРЕВИНИ, ДЛЯ ПІДЛІТКІВ**

*Умови експлуатування - користування в приміщеннях та поза приміщеннями*

### ПОКАЗАННЯ ЩОДО ПРИЗНАЧЕННЯ

- ◆ Травми, укорочення та захворювання нижніх кінцівок
- ◆ Ампутація нижніх кінцівок з наступним протезуванням
- ◆ Послаблення м'язів рук, неможливість спирання на кисть і ліктьовий



### Технічні характеристики

<b>ОР.1.5-1-3-1</b> (7ВР.13.03Д)	1200-1400	50	710-830	20	0,40
<b>ОР.1.5-1-3-2</b> (7ВР.13.02Д)	1500-1800	75	1210-1420	35	1,00
<b>ОР.1.5-1-3.2</b> (7ВР.06.02Д)	1200-1400	60	1030-1180	30	0,90

### Конструктивні особливості

Ручка, пахівник, наконечник, механізм регулювання висоти

**ОР.1.5-2-1-1 МИЛИЦІ ДВОСТІЙКОВІ ПАХВОВІ, ЩО РЕГУЛЮЮТЬСЯ ЗА ВИСОТОЮ, З ПРИСТРОЄМ ПРОТИ КОВЗАННЯ (вбудованим), З АЛЮМІНІЄВОГО СПЛАВУ**

*Умови експлуатування - користування в приміщеннях та поза приміщеннями*

### ПОКАЗАННЯ ЩОДО ПРИЗНАЧЕННЯ

- ◆ Травми, укорочення та захворювання нижніх кінцівок
- ◆ Ампутація нижніх кінцівок з наступним протезуванням
- ◆ Послаблення м'язів рук, неможливість спирання на кисть і ліктьовий суглоб
- ◆ Похилий вік

### Технічні характеристики

<b>ОР.1.5-2-1-1</b> (7ВР.08.02)	1500-1800	100	1180-1390	35	1,30
<b>ОР.1.5-1-3</b> (7ВР.10.02)	1500-1800	100	1180-1390	35	1,00



### Конструктивні особливості

Ручка, пахівник, наконечник, механізм регулювання висоти

## ОР.1.5-2-1-1-1 МИЛИЦІ ДВОСТІЙКОВІ ПАХВОВІ, ЩО РЕГУЛЮЮТЬСЯ ЗА ВИСОТОЮ, З ПРИСТРОЄМ ПРОТИ КОВЗАННЯ (вбудованим), З АЛЮМІНІЄВОГО СПЛАВУ, ДЛЯ ДІТЕЙ






## ОР.1.5-2-1-1-2 МИЛИЦІ ДВОСТІЙКОВІ ПАХВОВІ, ЩО РЕГУЛЮЮТЬСЯ ЗА ВИСОТОЮ, З ПРИСТРОЄМ ПРОТИ КОВЗАННЯ (вбудованим), З АЛЮМІНІЄВОГО СПЛАВУ, ДЛЯ ПІДЛІТКІВ

**Умови експлуатування** - користування в приміщеннях та поза приміщеннями  
**ПОКАЗАННЯ ЩОДО ПРИЗНАЧЕННЯ**

- ◆ Травми, укорочення та захворювання нижніх кінцівок
- ◆ Ампутація нижніх кінцівок з наступним протезуванням
- ◆ Послаблення м'язів рук, неможливість спирання на кисть і ліктьовий



### Технічні характеристики

		 (kg)			
<b>ОР.1.5-2-1-1-1</b> (7ВР.20.02)	1200-1400	50	760-970	35	0,90
<b>ОР.1.5-2-1-1-2</b> (7ВР.19.02)	1200-1400	75	960-1135	35	0,90

### Конструктивні особливості

Ручка, пахівник, наконечник, механізм регулювання висоти






## ОР.1.5-3-1-1 МИЛИЦІ ДВОСТІЙКОВІ ПАХВОВІ, ЩО РЕГУЛЮЮТЬСЯ ЗА ВИСОТОЮ ТА СКЛАДАЮТЬСЯ, З АЛЮМІНІЄВОГО СПЛАВУ, ДЛЯ ДІТЕЙ

## ОР.1.5-3-1-2 МИЛИЦІ ДВОСТІЙКОВІ ПАХВОВІ, ЩО РЕГУЛЮЮТЬСЯ ЗА ВИСОТОЮ ТА СКЛАДАЮТЬСЯ, З АЛЮМІНІЄВОГО СПЛАВУ, ДЛЯ ПІДЛІТКІВ

**Умови експлуатування** - користування в приміщеннях та поза приміщеннями  
**ПОКАЗАННЯ ЩОДО ПРИЗНАЧЕННЯ**

- ◆ Травми, укорочення та захворювання нижніх кінцівок
- ◆ Ампутація нижніх кінцівок з наступним протезуванням
- ◆ Послаблення м'язів рук, неможливість спирання на кисть і ліктьовий сугло

### Технічні характеристики

		 (kg)			
<b>ОР.1.5-3-1-1</b> (7ВР.05.01)	1400-1650	100	955-1155	25	1,00
<b>ОР.1.5-3-1-2</b> (7ВР.05.02)	1600-1750	100	1155-1355	25	1,00
<b>ОР.1.5-3-1</b> (7ВР.05.03)	1700-2000	100	1355-1555	25	1,00



### Конструктивні особливості

Ручка, пахівник, наконечник, механізм регулювання висоти, механізм складання, світловідбивач

## МИЛИЦІ ПАХВОВІ

# ОР.1.5

### ОР.1.5-4-1 МИЛИЦІ ОДНОСТІЙКОВІ ПАХВОВІ, ЩО РЕГУЛЮЮТЬСЯ ЗА ВИСОТОЮ, БЕЗ ПРИСТРОЮ ПРОТИ КОВЗАННЯ, З АЛЮМІНІЄВОГО СПЛАВУ

**Умови експлуатування** - користування в приміщеннях та поза приміщеннями

#### ПОКАЗАННЯ ЩОДО ПРИЗНАЧЕННЯ

- ◆ Травми, укорочення та захворювання нижніх кінцівок
- ◆ Ампутація нижніх кінцівок з наступним протезуванням
- ◆ Послаблення м'язів рук, неможливість спирання на кисть і ліктювий суглоб
- ◆ Похилий вік



#### Технічні характеристики

<b>ОР.1.5-4-1</b> (7ВР.09.01)	1500-1800	100	1170-1470	30	0,90

#### Конструктивні особливості

Ручка, пахівник, наконечник, механізм регулювання висоти

### ОР.1.5-5-1-2 МИЛИЦІ ОДНОСТІЙКОВІ ПАХВОВІ, ЩО РЕГУЛЮЮТЬСЯ ЗА ВИСОТОЮ, З ПРИСТРЕМ ПРОТИ КОВЗАННЯ (напівавтомат), З АЛЮМІНІЄВОГО СПЛАВУ

**Умови експлуатування** - користування в приміщеннях та поза приміщеннями

#### ПОКАЗАННЯ ЩОДО ПРИЗНАЧЕННЯ

- ◆ Травми, укорочення та захворювання нижніх кінцівок
- ◆ Ампутація нижніх кінцівок з наступним протезуванням
- ◆ Послаблення м'язів рук, неможливість спирання на кисть і ліктювий

#### Технічні характеристики

<b>ОР.1.5-5-1-2</b> (7ВР.09.02)	1500-1800	100	1170-1470	30	0,95

Ручка, пахівник, наконечник, механізм регулювання висоти, пристрій проти ковзання (напівавтомат)

