

ИНВЕНТАРЬ



Метлы

Наиболее часто метлы применяются для уборки на открытых пространствах (городские улицы, сады, парки и т.д.) и в технических помещениях (склады, цеха, строительных площадки и т.д.)

В данный момент мы предлагаем:

- круглые метлы
- плоские метлы

Круглая метла состоит из следующих частей:

- 1. Деревянная ручка
- 2. Пластиковый колпак
- 3. Крепежное кольцо (от 3 до 5 колец в зависимости от модели)
- 4. Волокно ПП / ПЭТ (в зависимости от модели)

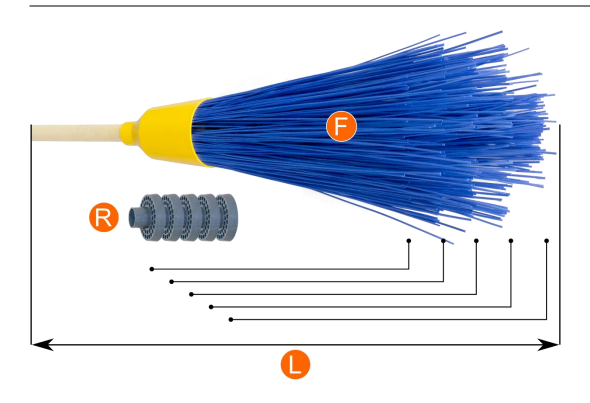
Плоская метла состоит из следующих частей:

- 1. Деревянная ручка (в зависимости от модели)
- 2. Пластиковая колодка
- 3. Волокно ПЭТ

Волокно, применяемое при сборке изделий, вытянуто и термически обработано для придания лучших механических свойств.

Круглая метла Prima

(материал волокна полипропилен)

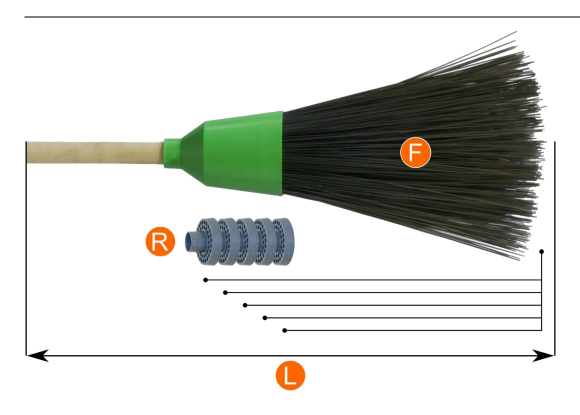


Артикул	L, cm	R, шт	F масса, г	F, цвет	Колпак, цвет
A150121	144	3		Черный	
A150123	148	4		/ цветной	Цветной
A150122	150	5			

- 1. Указанные измерения могут незначительно отличаться в различных партиях
- 2. Цвет деталей могут отличаться в зависимости от партии

Круглая метла Prima

(материал волокна ПЭТ)



Артикул	L, cm	R, шт	F масса, г	F, цвет	Колпак, цвет
A150120	144	3		Черный / цветной	Цветной

- 1. Указанные измерения могут незначительно отличаться в различных партиях
- 2. Цвет деталей могут отличаться в зависимости от партии

Плоская метла Gerda

(материал волокна ПЭТ)



Артикул	L, cm	D, cm	W, cm	Н, см	Колодка, цвет	Волокно, цвет
A150125	21	4	15.5	6.7	Черный	Цветной

- 1. Указанные измерения могут незначительно отличаться в различных партиях
- 2. Цвет деталей могут отличаться в зависимости от партии

Плоская метла Gardena Lux

(материал волокна ПЭТ)

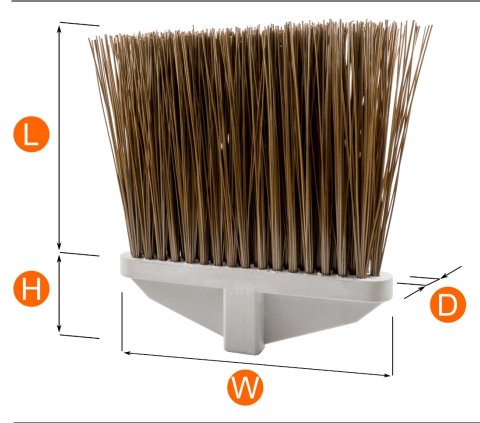


Артикул	L, cm	D, cm	W, cm	Н, см	Колодка, цвет	Волокно, цвет
A150126	19.5	3.5	24.5	7.3	Черный	Цветной

- 1. Указанные измерения могут незначительно отличаться в различных партиях
- 2. Цвет деталей могут отличаться в зависимости от партии

Плоская метла Nora

(материал волокна ПЭТ)

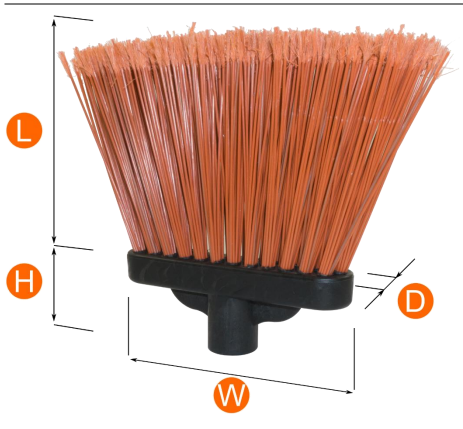


Артикул	L, cm	D, cm	W, cm	Н, см	Колодка, цвет	Волокно, цвет
A150131	19.5	3.5	24.5	7.3	Черный	Цветной

- 1. Указанные измерения могут незначительно отличаться в различных партиях
- 2. Цвет деталей могут отличаться в зависимости от партии

Плоская метла Мишель

(материал волокна ПЭТ)



Артикул	L, cm	D, cm	W, cm	Н, см	Колодка, цвет	Волокно, цвет
A150124	14	3.5	16	5.6	Черный	Цветной

- 1. Указанные измерения могут незначительно отличаться в различных партиях
- 2. Цвет деталей могут отличаться в зависимости от партии

Щетки

Щетки являются широко распространенным инвентарем и применяются практически во всех областях хозяйственной деятельности: от бытовых до производственно-технических назначений.

В данный момент мы предлагаем несколько видов щеток различного назначения.

Щетка состоит из следующих частей:

- 1. Пластиковая колодка
- 2. Волокно ПЭТ

Волокно, применяемое при сборке изделий, вытянуто и термически обработано для придания лучших механических свойств.

Щетка Carbonic 200

(материал волокна ПЭТ)



Артикул	L, cm	D, cm	W, cm	Н, см	Колодка, цвет	Волокно, цвет
A150160	3.3	6.5	18.6	2.4	Черный	Цветной

- 1. Указанные измерения могут незначительно отличаться в различных партиях
- 2. Цвет деталей могут отличаться в зависимости от партии

Щетка Carbonic Auto

(материал волокна ПЭТ)



Артикул	L, cm	D, cm	W, cm	Н, см	Колодка, цвет	Волокно, цвет
A150161	6.3	6.5	18.6	2.4	Черный	Цветной

- 1. Указанные измерения могут незначительно отличаться в различных партиях
- 2. Цвет деталей могут отличаться в зависимости от партии

Щетка Carbonic Iron

(материал волокна ПЭТ)

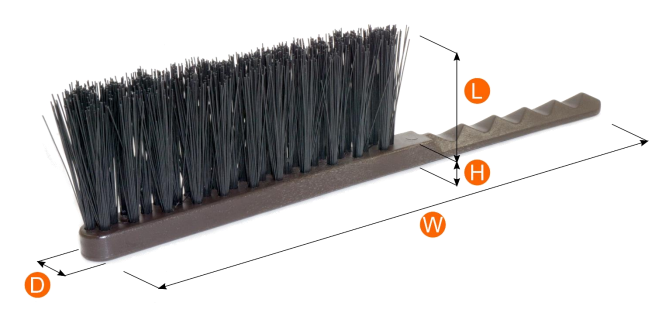


Артикул	L, cm	D, cm	W, cm	Н, см	Колодка, цвет	Волокно, цвет
A150170	3	5.5	13.5	5	Черный	Цветной

- 1. Указанные измерения могут незначительно отличаться в различных партиях
- 2. Цвет деталей могут отличаться в зависимости от партии

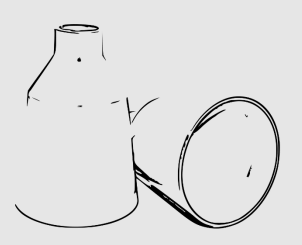
Щетка-сметка

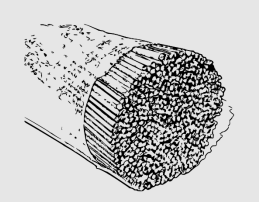
(материал волокна ПЭТ)



Артикул	L, cm	D, cm	W, cm	Н, см	Колодка, цвет	Волокно, цвет
A150180	5	1.8	29	1.1	Черный	Цветной

- 1. Указанные измерения могут незначительно отличаться в различных партиях
- 2. Цвет деталей могут отличаться в зависимости от партии



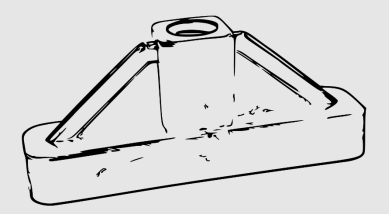


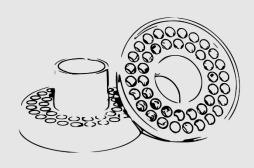
Компания «Центр Высокоточной Обработки» является известным Российским производителем уборочного инвентаря.

Данное направление было открыто в 2008 году с началом производства круглых метел. С этого момента ведутся постоянные работы по расширению ассортимента выпускаемой продукции.

В настоящее время мы предлагаем:

- Круглые и плоские метлы для применения на открытом пространстве и в помещении
- Бытовые щетки различного назначения

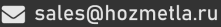




Рязанская область, Рязань, Ряжское шоссе 20 литера Щ' http://hozmetla.ru/









+7 (491) 295-06-43