

# Верстак передвижной HERCULES

940H2-BLACK



## Профили



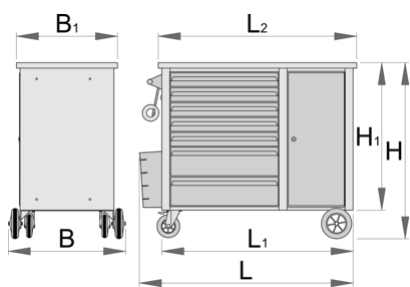
## Описание товара

- материал: листовая сталь Premium Plus
- центральная запирающая система с замком и складным ключом
- замок и ключ в комплекте
- колёса диаметром 125 мм из масло- и кислотостойкого материала, два колеса с тормозом, блокирующим вращение колеса и вращение колёсной опоры
- полностью выдвигающиеся ящики на шарикоподшипниках с салазками
- открытие и закрытие ящиков производится очень легко благодаря унифицированному решению - рукоятка ящика на верхней части позволяет пользователю одновременно нажимать на неё и открывать ящик
- нескользящее синтетическое покрытие в каждом ящике
- используется экологичное покрытие, соответствующее стандарту качества QualiCoat

- семь фронтальных ящиков (пять ящиков размерами 563x365x70 мм, два ящика размерами 563x383x150 мм)
- габаритные размеры, включая рукоятку и колеса: Д 1182 x Ш 640 x В 955 мм
- общий объем ящиков: 133 литра
- дверца с замком
- деревянная столешница
- статическая грузоподъемность без колёс: 2300 кг
- динамическая грузоподъемность верстака: 550 кг
- грузоподъемность фронтальных ящиков: 45 кг
- ящики совместимы с SOS ложементами типа 1/3, 2/3, 3/3

### Преимущества:

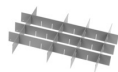
- Перфорированная панель на задней стенке тележки позволяет подвешивать инструмент с помощью навесных крючков.
- В качестве аксессуаров доступны держатель для аэрозольных баллонов диаметром до 68 мм и задняя дверца с замком.



	L	L1	L2	B	B1	H	H1	
628212	1182	1040	1080	640	550	955	800	96200

\* Изображения продуктов носят демонстрационный характер. Все размеры указаны в миллиметрах, вес в граммах.

### Аксессуары



Комплект разделителей для ящиков малых арт. 940E и 940EV



Комплект разделителей 4 шт. для арт. 940E



SOS-ложемент пустой для арт. 940PLUS, 940EM, 940H, 940E и 940EV 940EV



SOS-ложемент пустой для арт. 920PLUS, 940E и 940EV

# Запасные детали



Комплект замков с ключами



Салазки на шарикоподшипниках



Комплект колес

## Советы по безопасности



- Lock all your drawers before trying to roll the tool carriage into a new work area.
- Set the brakes on the locking casters after you have rolled the cabinet to your work area.
- Treat your tool carriage, tool chests, or tool boxes with respect.
- Always follow the prescribed max load capacity of individual drawers and the carriage as a whole.
- Always put heavier objects in the bottom drawers
- Always close drawers when not in use.
- Always follow manufacturer manual instructions regarding assembly and repair of your tools.



- Don't open two or more drawers at the same time, there is high chance of it tipping over.
- Don't throw tools into drawer, always put the tools in.
- Don't use an opened drawer as a working surface.
- Don't clean a lacquered surface with a solvent cleaner.
- Don't pull a tool carriage as you won't be able to see where you are headed. Push it in front of you so you can see where you are going.
- Don't stack a tool carriage with too many extra chests or tool trays; it may tip over at the most unexpected time.
- Don't roll a tool carriage with loose tools or parts on top of the carriage.
- Don't roll a tool carriage too quickly; a pot hole in the floor or some hardware on the floor may cause an accident.
- Don't overload the drawers; if you haven't got room for all of your tools, you need a larger tool carriage.
- Don't open up too many loaded drawers at a time; close each drawer before opening up another. Heavily loaded opened drawers are an invitation to tipping.