

# Количка за алат HERCULES

940H2-BLACK



## Profiles



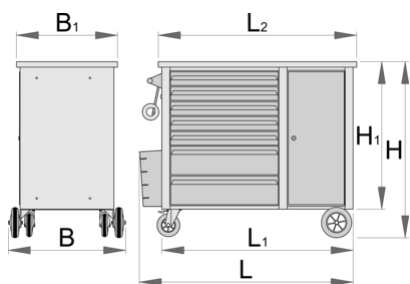
## Product features

- материјал: специјален ПЛУС челичен лим
- централно заклучување со брава и клуч на преклопување
- брава со клуч вклучува и привезок
- тркалца отпорни на масло и киселина со дијаметар од 125 mm, две со кочница, што го блокира вртењето и вртењето на тркалцата
- целосно извлекување на фиоките со висококвалитетни топчести шини
- отворањето и затворањето на фиоките е многу едноставно согласно на единственото решение-рачката на фиоката на горната страна им овозможува синхронизиран фат и отворање на фиоката на количката
- фиоки со нелизгачка внатрешна синтетичка постава
- обложена со еко боја на QualiCoat стандард за квалитет

- 7 предни фиоки (5x L 563 x W 365 x H 70mm, 2x L 563 x W 383 x H 150mm)
- основни димензии со рачка и тркала L 1182 x W 640 x H 955 mm
- вкупен волумен на фиоки: 133 литри
- врата со брава
- дрвена работна горна површина
- статичен капацитет на товар на количката без тркала: 2300 кг.
- динамичен оптоварување на вагоните: 550 кг
- капацитет на носивост на фиоки: 45 кг
- фиоки компатибилни со SOS tool tray 1/3, 2/3, 3/3

### Предности:

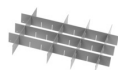
- Перфорираниот грб на задната страна на количката, овозможува закачување на алат со куки.
- Како додаток има и држач за спрејови, за лесно складирање на спрејови до  $\phi$  68mm и задна врата со брава.



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

\* Сликите на производите се симболични. Сите димензии се во мм, тежината е во грамови. Сите наведени димензии може да се разликуваат во ниво на толеранција

## Accessories



Гарнитура прегради за мала фиока 940 E и 940 EV



Комплет прегради - 4 парчиња за 940E



Празна SOS подлошка за алат

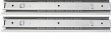


Празна SOS подлошка за алат

## Spare parts



Сет од брави со клучеви



Топчести шини, сет од 1 пар



Комплет тркала

## Safety tips



- 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.