

Количка за алат HERCULES

940H3



Profiles



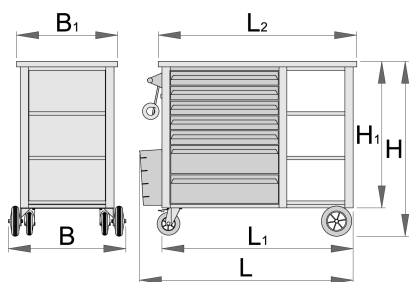
Product features

- материјал: специјален ПЛУС челичен лим
- ефикасен систем на заклучување
- 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
- фиоки со топчести лизгачи
- 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
- синтетичка покривка ги штити фиоките и алатите од оштетување

- еколошки лакирана со кадмиум и безоловна боја
- 7 предни фиоки дим. 560x365 (5 височина 70mm и 2 височина 150 mm)
- основни димензии со рачка и тркала L 1182 x W 640 x H 955 mm
- вкупен волумен на фиоки: 133 литри
- 1 страна со полица
- дрвена работна површина
- статичен капацитет на товар на количката без тркала: 2300 kg.
- динамичен оптоварување на вагоните: 550 кг
- капацитет на носивост на предните фиоки: 45 kg
- фиоки компатибилни со SOS tool tray 1/3, 2/3, 3/3

Предности:

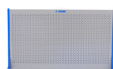
- Перфорираниот грб на задната страна на количката, овозможува закачување на алат со куки.
- Како додаток има и држач за спрејови, за лесно складирање на спрејови до fi 68mm и задна врата со брова.



	L	L1	L2	B	B1	H	H1	
615512	1182	1040	1080	640	550	955	800	94200

* 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



Пано за алат за количка HERCULES



Гарнитура прегради за мала фиока 940 E и 940 EV



Комплет прегради - 4 парчиња за 940E



Држач за спреј за 940H



Задна врата за 940H



Празна SOS подлошка за алат

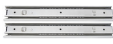


Празна SOS подлошка за алат

Spare parts



Брава 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.