

# Karroçë për vegla "HERCULES" me BLOCK sistem

940H2BLOCK



## Profiles



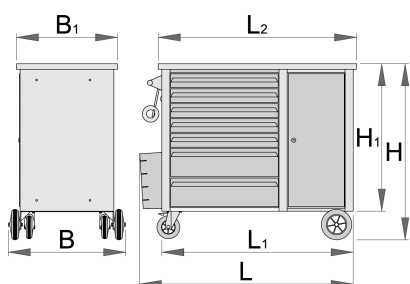
## Product features

- Materiali: fletë metalike
- Sistemi mbyllje
- bravë me çelës dhe varëse
- Një sistem i ri "blloku" i sigurisë parandalon hapjen e më shumë se një sirtar në të njëjtën kohë. Kur hapet një sirtar, të gjithë sirtarët e tjerë janë të kyçur dhe nuk mund të hapen.
- 4 rrota, dy me frena
- mbathje me rrëshqitje-top duke mbajtur

- Hapja dhe mbyllja e mbathje është shumë e thjeshtë për shkak të zgjidhjes uniforme - sirtar trajtuar në pjesën e sipërme mundëson përdoruesve një rrokje sinkronike dhe hapjen e një sirtar për bartje.
- mbulon sintetike mbrojtur mbathje dhe mjetet nga dëmtimi
- 7 mbathje para zbehtë. 560x365 mm (lartësi 570 mm dhe lartësi 150 mm)
- dimensionet bazë me dorezë dhe rrota L 1182 x W 640 x H 955 mm
- Vëllimi i përgjithshëm i sirtarit: 133 litra
- dera me bllokohet
- tavoline druri
- Kapaciteti statike ngarkesës e transportit pa rrota: 2300kg
- Ngarkesa dinamike e karrocës: 550 kg
- Kapaciteti maksimal i sirtarin e para: 45 kg
- sirtarët janë të pajtueshëm me të 3 madhësitë e futjeve SOS: 1/3, 2/3, 3/3

#### Avantazhet:

- fleta e shpuar në pjesën e pasme të karrocës së veglave lejon që veglat të ruhen duke përdorur grepa
- Si një aksesori shtesë, disponohet një mbajtëse shishe spërkatës për shishet me diametër deri në 68 mm dhe një derë e pasme me bravë



	L	L1	L2	B	B1	H	H1	
626800	1182	1040	1080	640	550	955	800	96200

\* Imazhet e produkteve janë simbolike. Të gjitha dimensionet janë në mm, pesha në gram. Të gjitha dimensionet e listuara mund të ndryshojnë në tolerancë.

## Accessories



Raftë muri për 940EV



Set ndarje për sirtar të vogël 940E dhe 940EV



Set ndarëse - 4 copë për 940E



Mbajtëse spërkatëse për 940H



Derë e pasme për 940H



Sirtar SOS i zbrazët për 920PLUS,940E dhe 940EV



Sirtar SOS i zbrazët për 920PLUS,940E dhe 940EV

## Spare parts



Set of locks with keys



Ball-bearing slide for tool carriage with BLOCK system, set of 1 pair



Set of casters

## 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 you 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.

## Frequently asked questions

### **What does it mean if the tool carriage has the word **BLOCK** on the item label?**

This means that it has a system of guides that makes it impossible to have two drawers open at the same time.