

Alet arabası Hercules

940H2



Profiles



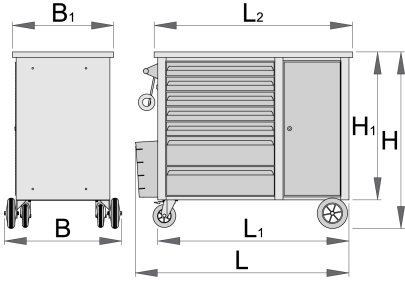
Product features

- malzeme: sac metal
- kilitleme sistemi
- lock with key included also foam keyring
- biri frenli 4 tekerlek
- bilyalı sürgülü çekmeceler
- çekmecelerin açılıp kapanması, tekdüze çözüm sayesinde çok basittir - üst taraftaki çekmece kolu, kullanıcıların araba çekmesini eşzamanlı kavraması ve açmasını sağlar.
- sentetik örtü çekmeceleri ve aletleri hasarlardan korur
- kadmiyum ve kurşun içermeyen renkle ekolojik lake kaplamalıdır
- 7 ön çekmecenin boyutları 560x365mm (5'inin yüksekliği 70 mm ve 2'sinin yüksekliği 150 mm)

- tutamak ve tekerleklerle temel ölçüler U 1182 x G 640 x Y 955 mm
- toplam çekmece hacmi: 133 litre
- kilitli kapı
- ahşap çalışma tezgahı
- arabanın tekerleksiz statik yük kapasitesi: 2300kg
- arabaların dinamik yük kapasitesi: 550 kg
- ön çekmecelerin kapasitesi: 45 kg
- SOS alet tepsileri ile uyumlu çekmeceler 1/3, 2/3, 3/3

Avantajları:

- Alet taşıyıcısının arka tarafındaki delikli duvar, aletlerin kancalarla takılmasını sağlar
- Bir aksesuar olarak, fi 68 mm'ye kadar spreylere kolay saklanması için bir spreylere tutucu ve kilitli bir arka kapı



Barcode	L	L1	L2	B	B1	H	H1	Weight
615511	1182	1040	1080	640	550	955	800	96200

* Ürünlerin resimleri semboliktir. Bütün boyutlar mm ve ağırlık gram cinsindedir.

Accessories



940H için alet rafı



940E ve 940EV küçük çekmece için ara bölme takımı



940E ve 940EV için 4 parçalı ara bölme takımı



940H için spreylere tutucu



940H için arka kapı



920PLUS, 940E ve 940EV için boş SOS alet tepsi

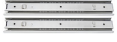


920PLUS, 940E ve 940EV için boş SOS alet tepsi

Spare parts



Set of locks with keys



Bilyalı sürgü ray 940E1-9



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.

