

# Diagnosztikai kocsi szerszámfallal és ajtóval

994WD



Profilok

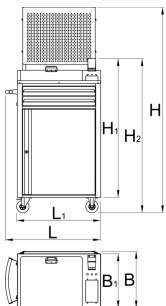
---



Termékjellemzők

Ez a mobil, állítható, biztonságos és stabil, perforált fallal és ajtóval ellátott szervizkocsi kiküszöböli a szükségtelen szállítási útvonalakat a munka során. Rendezett munkahelyet, és kiváló hozzáférést biztosít az erőforrásokhoz, alapszerszámokhoz és a dokumentációhoz. A perforált fal lehetővé teszi további tárolási kiegészítők felszerelését és javítja a munkahely átláthatóságát. A diagnosztikai kocsi egy hordozható munkafelületet képez, és a tárgyak biztonságát zárrendszer szavatolja. Hasznos műhelyekben, gyártásban és a Lean termelési rendszer (LMS) minden területén.

- anyaga: Premium Plus acéllemez
- munkafelület tartós, fekvő A3 méretű mobil munkalappal és szorítókapoccsal
- megemelt perem a lap lecsúszásának megakadályozására
- mobiltelefon-állvány
- lyukak tollak tárolásához
- mélyített tárolási felület kiegészítőkhöz
- 2 fiókkal (H 563 x Sz 635 x M 70 mm)
- fiókok elrendezése 940ES3A vagy 940ES3 elválasztó-készletekkel módosítható
- 2 tárolófelület a kocsi alsó részében
- ergonomikus fogantyú
- alpméreték fogantyúval és kerekkel: H 770 x Sz 460 x M 1669 mm
- központi kulcsos zárrendszer összecsuksukható kulccsal
- 100 mm átmérőjű olaj- és saválló kerek, egy fékezhető, amely blokkolja a kerék forgását és elfordulását
- teljesen kihúzható fiókok golyóscsapágyazott sínekkel
- szintetikus fiókbetét védi a fiókok belsejét és a szerszámokat a sérüléstől
- környezetbarát porszórt festékbevonattal Qualicoat minőségi szabvány szerint
- alpméreték fogantyúval és kerekkel: H 770 x Sz 460 x M 1252 mm
- fiókok egyenkénti terhelhetősége: 45 kg
- fiókok kompatibilisek az 1/3, 2/3, 3/3 méretű SOS tárolótálcákkal
- perforált hátfal szabványos Unior perforációval szerszámok felfüggesztéséhez
- ajtó zárral és összecsuksukható kulccsal



| Barcode | L   | L1  | B     | B1  | H    | H1   | H2   | Weight |
|---------|-----|-----|-------|-----|------|------|------|--------|
| 628372  | 770 | 673 | 460.5 | 440 | 1669 | 1125 | 1252 | 50000  |

\* A termékképek illusztrációk. Minden feltüntetett méret milliméterben, a tömegek grammokban. Az összes feltüntetett méret eltérhet a toleranciának megfelelően.

# Pótalkatrészek



Zár kulcsokkal



Csapágyazott fióksín, 1 pár



Kerékkészlet

## 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.