

# Servante EUROSTYLE

940E4/1L-BLACK



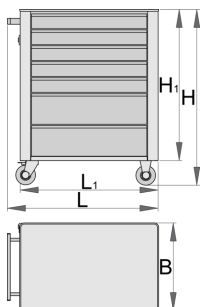
## Profils



## Description produit

- Matière : tôle Premium Plus
- Système de verrouillage centralisé avec clé repliable
- Serrure à clé, un porte clé inclu
- Roues de diamètre 100 mm, dont 1 avec frein, résistantes à l'huile et aux acides
- Tiroirs coulissants avec glissières à roulement à billes.
- Un revêtement synthétique protège le tiroir et les outils
- Possibilité d'ajouter des accessoires et des modules d'outillage UNIOR.

- Laque éco à la norme Qualicoat
- 7 tiroirs : 5 dim L 560 x P 365 x H 70 mm et 2 dim L 560 x P 400 x H 150 mm
- Dimensions poignée et roues incluses : L 760 x l 440 x H 895 mm
- Volume total des tiroirs : 140 litres
- Capacité de charge statique sans roue : 1600 kg
- Capacité de charge dynamique des servantes : 300 kg
- Capacité de charge des tiroirs : 45 Kg.
- Côtés droite et gauche perforés pour crochets de rangement
- Livré avec 10 crochets de longueur 50 mm
- Avec plan de travail en ABS
- Tiroirs compatibles avec les modules d'outils SOS 1/3, 2/3, 3/3



	L	B	H	L1	H1	
628213	770	448	895	700	768	52000

\* Les images des produits ne sont pas contractuelles. Toutes les dimensions sont en mm, les poids en grammes.

## Pièces de rechange



Serrure + clés

Big drawer



Glissières de tiroir à roulement



Jeu de roues

## 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.