



**ALVI Officine Meccaniche E. Viazzo & C. s.r.l.**  
S.S. 230 n. 49 - 13030 CARESANABLOT (VC) - ITALIA  
Tel. +39 0161 234600 - Fax +39 0161 234633  
E-mail: info@alvi-italia.com - www.alvi-italia.com

**8625, 8622 CR**

**RH8625XN001**

**Chariot armoire en acier inox avec 2 étagères réglables en hauteur**

Corps réalisé en acier inox AISI 304 entièrement soudé par TIG étanche. Parois lisses sans interstices. Châssis intérieur avec 2 étagères **réglables en hauteur.**

Porte à deux battants et double paroi en tôle d'acier inox AISI 304. Système d'arrêt de la porte en position ouverte à 270°. Fermeture par pression avec accrochage sur le couvercle et le fond. Le chariot est équipé d'un joint en silicone sur le périmètre de l'ouverture: battants, fond et couvercle. 2 poignées de poussée verticales sur chaque petit côté. Châssis de base solide et anti-torsion en acier inox AISI 304. Pare-chocs de base en polyéthylène. 2 roues fixes et 2 pivotantes dia.160 mm avec anneau en caoutchouc super élastique et chapes en acier zingué. 2 freins. Pour l'utilisation en tunnel de lavage il est nécessaire d'ajouter l'option : roues avec chapes en acier inox.



<b>Dimensions intérieures</b>	1010 x 630 x 1200 mm h
<b>Dimensions extérieures</b>	1235 x 711 x 1507 mm h
<b>Capacité</b>	9 STE 300 mm h
<b>Diamètre roues</b>	160 mm
<b>Matériel</b>	Acier inox AISI 304



**ALVI Officine Meccaniche E. Viazzo & C. s.r.l.**  
S.S. 230 n. 49 - 13030 CARESANABLOT (VC) - ITALIA  
Tel. +39 0161 234600 - Fax +39 0161 234633  
E-mail: info@alvi-italia.com - www.alvi-italia.com

**8625, 8622 CR**

**RH8622XN001**

**Chariot armoire en acier inox avec 2 étagères réglables en hauteur**

Corps réalisé en acier inox AISI 304 entièrement soudé par TIG étanche. Parois lisses sans interstices. Châssis intérieur avec 2 étagères **réglables en hauteur.**

Porte à deux battants et double paroi en tôle d'acier inox AISI 304. Système d'arrêt de la porte en position ouverte à 270°. Fermeture par pression avec accrochage sur le couvercle et le fond. Le chariot est équipé d'un joint en silicone sur le périmètre de l'ouverture: battants, fond et couvercle. 2 poignées de poussée verticales sur chaque petit côté. Châssis de base solide et anti-torsion en acier inox AISI 304. Pare-chocs de base en polyéthylène. 2 roues fixes et 2 pivotantes dia.160 mm avec anneau en caoutchouc super élastique et chapes en acier zingué. 2 freins. Pour l'utilisation en tunnel de lavage il est nécessaire d'ajouter l'option : roues avec chapes en acier inox.



<b>Dimensions intérieures</b>	800 x 630 x 1200 mm h
<b>Dimensions extérieures</b>	1025 x 711 x 1507 mm h
<b>Capacité</b>	6 STE 300 mm h
<b>Diamètre roues</b>	160 mm
<b>Matériel</b>	Acier inox AISI 304