

# Armoires de transfert aluminium

## Format DIN

- Structure monobloc en tôle d'alliage aluminium anodisé, robuste et sans jonctions - Châssis en tubes d'acier zingué anti-torsion pour plus de rigidité - Pare-chocs inférieur entourant le châssis en matière synthétique anti-traces.
- Encadrement de l'armoire et jonction des portes équipés d'un joint hermétique pour assurer une parfaite étanchéité.
- Ouverture des portes à 270° avec aimants de blocage en position ouverte - Charnières continues sur toute la hauteur de l'armoire.
- Poignées horizontales de manutention du côté des roues pivotantes.
- 4 roues Ø 200 mm (2 fixes et 2 pivotantes) en caoutchouc gris non traçant avec roulements à rouleaux en acier inox.

### → 3 colonnes - 3 x 9 paires de glissières fixes



Version 804.27 équipée

### → 2 colonnes - 2 x 6 paires de glissières fixes



804.25

### → 2 étagères - Largeur 1230 mm



804.28



Version 804.25 fermée

### → ARMOIRES DE TRANSFERT ALUMINIUM - FORMAT DIN

MODÈLE	ÉQUIPEMENT	DIM. L X P X H	RÉF.
2 colonnes	2 x 6 paires de glissières fixes	860 x 710 x 1500 mm	<b>804.25</b>
3 colonnes	3 x 9 paires de glissières fixes	1230 x 710 x 1500 mm	<b>804.27</b>
2 étagères	2 étagères rabattables et amovibles	860 x 710 x 1500 mm	<b>804.26</b>
		1230 x 710 x 1500 mm	<b>804.28</b>