



COMPLÉMENTS POUR PORTES COULISSANTES

PROFILÉS POUR MENUISERIE



FIXATION PORTE TOUT VERRE
Verre mm 10 /12



TWENTY
Un profilé avec lignes souples et dimensions réduites. Epaisseur 20 mm



SMALL
Un profilé facile à utiliser avec tout type d'automatisme. Epaisseur 25 mm



MAGNUM
Un profilé robuste et idéal pour tout solution architecturale. Epaisseur 40 mm

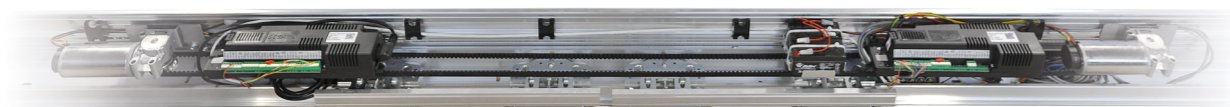
ARIETE



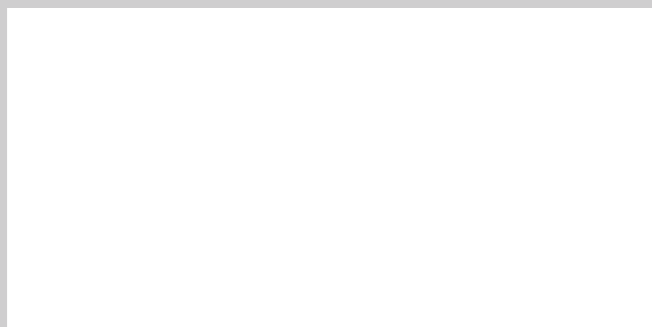
Ariete est le système anti-panique à pousser étudié selon les qualités de sécurité, nécessaires quand la porte automatique est utilisée comme sortie d'urgence en cas d'incendie ou d'autres calamités. Le système est disponible à ouverture partielle (seulement vantaux coulissants) ou totale.

RD100 DUALCORE

Opérateur spécialement conçu pour la sortie de secours et les voies d'évacuation. Il contient des composants redondants et il est conçu pour fonctionner en combinaison avec des capteurs conformes à la norme EN 13849-1 niveau de performance «d» Cat.2, de sorte que les installations sont conformes aux normes européennes EN16005.



Toutes les informations publiées sur ce texte sont sujets à changement sans préavis et ne sont pas contraignantes en aucune façon. L'auteur se réserve le droit de modifier, compléter ou supprimer le texte entier ou de parties de celui-ci sans préavis. Le produit peut être soumis à des changements pour être amélioré



Strada Gabannone, 8/10 • 15030 Terruggia (AL) ITALY
Phone: +39 0142 403 223 • Fax: +39 0142 403 256
info@sesamo.eu • www.sesamo.eu



Organisation avec un système de gestion certifié ISO 9001:2008



ENTRÉES AUTOMATIQUES

DUALCORE

AUTOMATISME POUR PORTES COULISSANTES

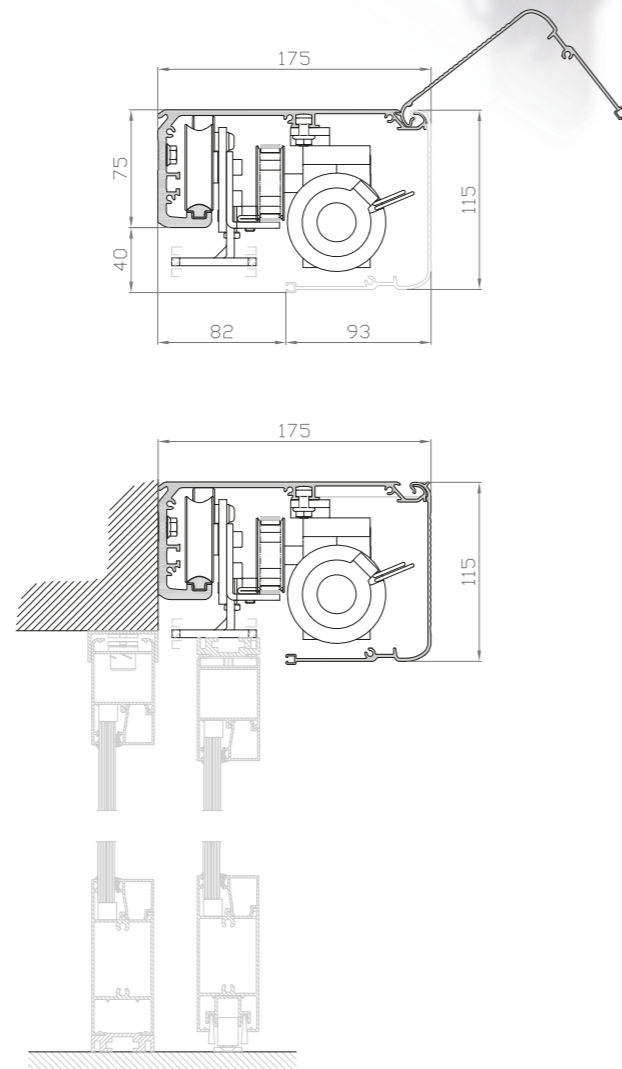


Le **NOUVEL OPÉRATEUR** pour portes coulissantes **SESAMO DUALCORE**, idéal pour tout type d'installation, même la plus lourde. Il se caractérise par sa modularité et ses caractéristiques mécaniques et électroniques qui en font un automatisme flexible, fonctionnel, compact, facile à installer et équipé avec les solutions les plus avancées technologiquement disponibles sur le marché. Disponible dans les modèles LH100 avec une portée 100+100 kg, LH140 avec une portée 140+140 Kg et RD100, doté d'une technologie conçue pour les voies d'évacuation.

- Structure en aluminium pourvue d'un couvercle amovible et d'un dispositif d'accrochage et de décrochage pratique pour laisser le couvercle ouvert lors de l'entretien et du nettoyage.
- Nouveau chariot à deux roues dont le diamètre a été augmenté, réglable en hauteur.
- Centrale électronique de toute dernière génération avec alimentateur switching intégré, qui, par rapport au transformateur toroïdal classique, garantit de plus grandes économies d'énergie, une réduction du poids, des encombrements réduits et des accélérations supérieures. Technologie à double microprocesseur, **DUALCORE** le premier pour la gestion des logiques actualisable et personnalisable, le deuxième utilisé comme processeur de sécurité avec un firmware «scellé», le tout étant protégé par une double coque en plastique auto-extinguible.
- Réglage de tous les paramètres configurable directement sur la carte à l'aide de l'écran doté des boutons de sélection prévus à cet effet. Clé principale programmable par type de version, mise à niveau des firmwares et solutions personnalisées.
- Carte d'extension pour des fonctions supplémentaires telles que la connexion au réseau LAN avec une adresse IP ou une connexion vers votre smartphone/tablette via Bluetooth.
- Possibilité de connecter des sélecteurs de logiques en mode sans fil.
- Levier de déverrouillage manuel du verrouillage électronique à monter sur la tête latérale

Le développement, les tests d'essai et la production de **DUALCORE** sont effectués, comme tous les produits **SESAMO**, conformément aux standards requis par la norme internationale ISO 9001.

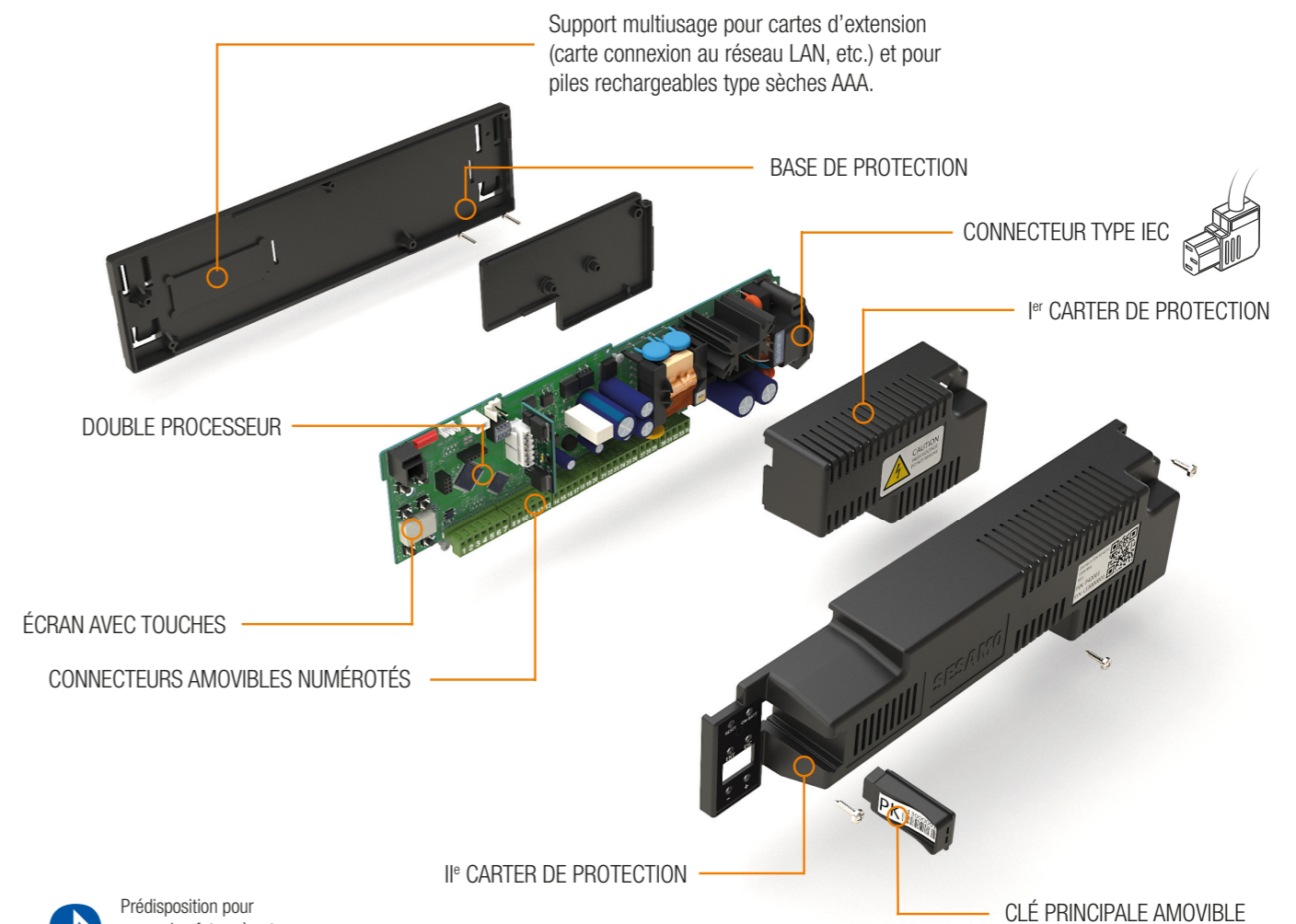
ENCOMBREMENTS



CARACTÉRISTIQUES

- ▶ **ALIMENTATION ÉLECTRIQUE** 230V ac 50/60 Hz ▶ **MAX. VITESSE D'OUVERTURE** 1 vantail: 70 cm/s • 2 vantaux: 140 cm/s
- ▶ **MAX. VITESSE DE FERMETURE** 70% de la vitesse d'ouverture ▶ **UNITÉ DE TRACTION** moteur à 24 Vdc avec encodeur intégré
- ▶ **DEGRÉ DE PROTECTION** IP20 ▶ **TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT** -10 ÷ +55°C ▶ **CERTIFICATIONS** EN16005, EN60335-2-103, EN13849-1, EN61000-6-2, EN61000-6-3 ▶ **OPTIONS** 6 logiques de fonctionnement; verrouillage électromécanique; possibilité de verrouiller plusieurs portes; fonctionnement en mode anti-panique à piles; possibilité de connexion à des systèmes BMS (logiciel non fourni) ▶ **DISPOSITIFS DE SÉCURITÉ** il est possible de connecter différents types de capteurs, même monitorés et conformes à la norme EN16005, ou d'utiliser des photocellules de sécurité avec amplificateur intégré dans la carte
- ▶ **CONFORMITÉ CE**

MODELE	VANTAIL	POIDS	LARGEUR PASSAGE	ELECTRICITÉ	SERVICE
LH100 DUALCORE	1	140 Kg*	700÷3000 mm	150 W	Continu
LH100 DUALCORE	2	100 + 100 Kg	800÷3000 mm	150 W	Continu
LH140 DUALCORE	1	160 Kg	700÷3000 mm	180 W	Continu
LH140 DUALCORE	2	140 + 140 Kg	800÷3000 mm	180 W	Continu
RD100 DUALCORE	1	150 Kg	800÷3000 mm	180 W	Continu
RD100 DUALCORE	2	130 + 130 Kg	900÷3000 mm	180 W	Continu



Prédisposition pour connexion future à votre smartphone et tablette via Bluetooth