



Discreet

STORES INTÉGRÉS AU VITRAGE ISOLANT

Produits avec ScreenLine®



QFFORT™

ScreenLine® SL20-22MB

Le ScreenLine® SL20-22MB est un système motorisé prévu avec fonction d'élévation et d'orientation des lames pour les stores montés à l'intérieur d'un vitrage de 20 ou 22 mm.

L'actionnement du store est réalisé à l'aide d'un dispositif composé d'un moteur sans brosse et d'une unité de contrôle qui permet (par le biais d'un module de commande) l'actionnement simultané et synchronisé de plusieurs stores à la fois, ainsi qu'une inclinaison précise des lames.

Le moteur, ainsi que la carte électronique de commande des lames sont intégrés dans le coffre supérieur sur un dispositif spécial destiné à réduire les vibrations, ce qui rend le système extrêmement silencieux.

Aucun dispositif de commande n'est monté sur le vitrage ou sur l'ouvrant étant donné que le moteur est mis en fonction à l'aide d'une interface de commande montée sur le mur ou à l'aide d'une télécommande radio (en option).

La simplicité de son aspect esthétique, ainsi que ses performances techniques élevées rendent ce système particulièrement adapté pour les grands projets prestigieux.

Le kit peut être rapidement et aisément assemblé, monté et transporté. Il maintient, au long du temps, les propriétés isolantes de l'unité de vitrage isolant, ainsi qu'une protection notable contre les salissures et contre les facteurs climatiques.

Ce système est fourni avec intercalaire Warm Edge noir ou gris en standard.



L H	*500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000	2100	2200
*900	442	442	447	450	452	460	463	470	482	490	492	497	515	522	527	531	457	587
1000	442	451	459	464	474	481	490	496	505	514	522	529	537	544	549	557	598	607
1100	448	455	463	470	479	488	496	503	512	522	531	538	544	551	559	568	611	616
1200	451	459	466	474	487	494	501	509	518	531	538	546	553	561	570	577	620	627
1300	455	463	470	479	490	500	507	514	527	538	546	553	561	572	579	586	633	642
1400	457	466	474	483	496	503	512	520	533	544	553	561	572	581	588	598	644	653
1500	461	470	479	488	501	509	518	529	540	551	561	572	579	590	598	609	653	662
1600	464	474	483	494	505	514	525	535	548	559	570	579	588	598	609	618	664	675
1700	466	477	488	498	511	520	531	540	553	568	577	586	596	609	618	636	675	688
1800	470	481	492	501	514	527	537	548	561	575	585	596	607	616	627	648	688	697
1900	474	487	496	507	520	533	542	553	568	583	592	605	614	625	636	659	697	709
2000	477	488	500	511	527	538	548	559	575	588	599	612	623	635	648	668	709	723
2100	479	492	503	516	531	542	555	568	581	596	609	620	631	646	657	677	722	733
2200	483	496	509	520	537	548	561	574	588	605	616	629	642	653	666	688	733	744
2300	488	500	512	525	542	553	568	579	596	612	623	636	649	662	675	697	742	759
2400	492	503	516	531	546	559	574	586	603	620	631	646	659	672	685	707	755	768
2500	494	507	520	535	551	566	579	592	611	627	642	653	666	681	694	712	766	783

*Surface minimale facturable 500x900mm

- fonction d'élévation et d'orientation des lames
- uniquement avec fonction d'élévation et d'orientation des lames avec la barre de charge bloquée en position basse.

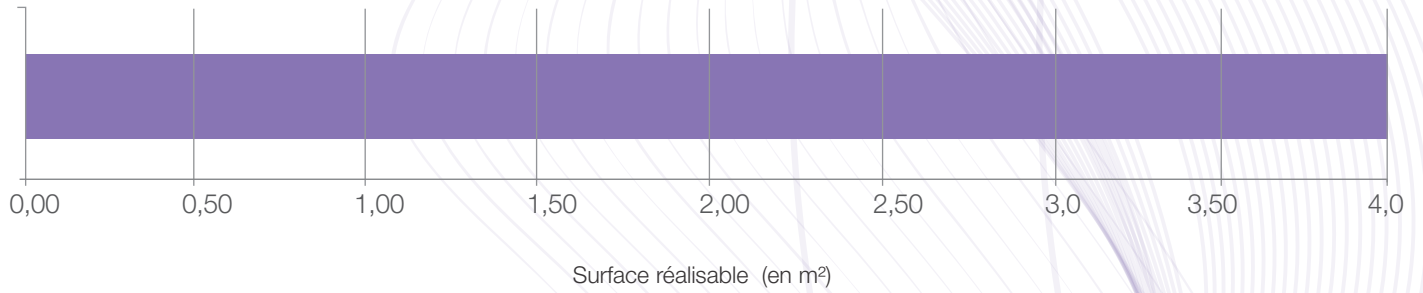
Le kit comprend:

- le store à lames de 12.5mm,
- l'intercalaire warm edge de 20 ou de 22mm avec coulisse
- les équerres de 20 ou de 22mm
- le câble pour la connexion du moteur

NOTE ! - Selon la situation, le montage requiert certains équipements additionnels présentés à la page 12 et 13. Merci de vous adresser à un électricien !

Système MB

Diagramme de faisabilité



Pour les surfaces supérieures à 4 m², ce modèle est disponible uniquement avec fonction d'orientation des lames avec la barre de charge bloquée en position basse.

L min 300 mm – L max 2200 mm

H min 300 mm – H max 2500 mm

avec une L de 300 à 350 mm, H max = 1670 mm

avec une L de 351 à 400 mm, H max = 2020 mm

avec une L de 401 à 2200 mm, H max = 2500 mm

