



# TENDE A RULLO

## PREMIUM QUALITY





# TENDE A RULLO ROLLER BLINDS

## QUALITÀ

È la priorità di questo programma: silenziosità e dolcezza d'azionamento come risultato di una tecnologia sofisticata indicata per garantire prestazioni e longevità superiori.

## QUALITY

It is the priority of this program, noiseless and sweetness system operation as a result of a sophisticated technology which ensures performance and longevity.

## DESIGN

La tenda a rullo interpretata come un complemento d'arredo di design.

## DESIGN

A roller blind range interpreted as a complement of furniture design.

## LUCE

La tenda a rullo come strumento per filtrare la luce e smorzare gli effetti del calore all'interno di un ambiente.

## LIGHT

Roller blinds as a solution to filtering the light and mitigating the effects of heat inside an environment.

## PERFORMANCE

Un prodotto performante adatto a schermare grandi vetrate.

## PERFORMANCE

A performing product suitable for concealing large stained glass windows.

## TECNOLOGIA

L'adozione di soluzioni tecnologiche che fanno la differenza.

## APPLIED TECHNOLOGY

The adoption of technological solutions that make the difference.

## SICUREZZA

Il marchio CE per i sistemi motorizzati e quelli a molla decelerata certificano l'attenzione verso la sicurezza dell'utilizzatore. Le tende a rullo ad azionamento a catenella sono dotati di dispositivo di sicurezza dei bambini secondo la norma UNI EN 13120.

## SAFETY

CE brand for motorized systems and those with decelerated spring certifies the attention to consumers safety. Chain operated roller blinds are fitted with Children Safety device according to directive UNI EN 13120.

1

### AZIONAMENTO A MOLLA DECELERATA

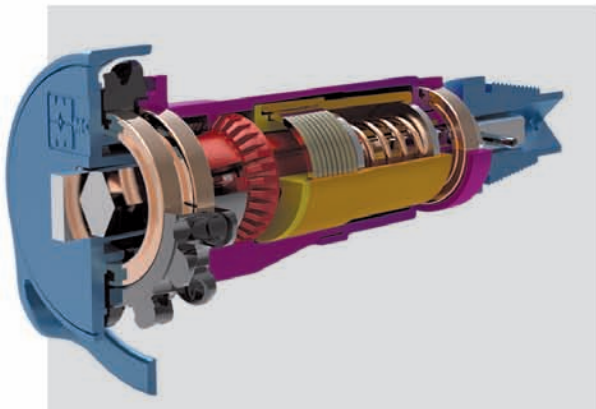
Slow è dotato di un sistema brevettato di decelerazione che permette di regolare la velocità di risalita della tenda. Le versioni ø 32 e ø 36 mm sono dotate di un dispositivo anti-shock brevettato che interviene quando la velocità di risalita della tenda diventa eccessiva (errata precarica della molla).



2

### DOPPIO AZIONAMENTO CATENELLA/MOLLA

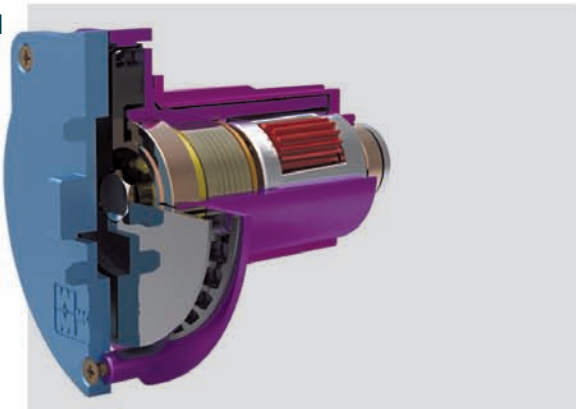
Plus è la versione con comando brevettato a doppio azionamento dotato di un sistema di decelerazione che permette di regolare la velocità di risalita della tenda.



3

### AZIONAMENTO A CATENA PER GRANDI DIMENSIONI

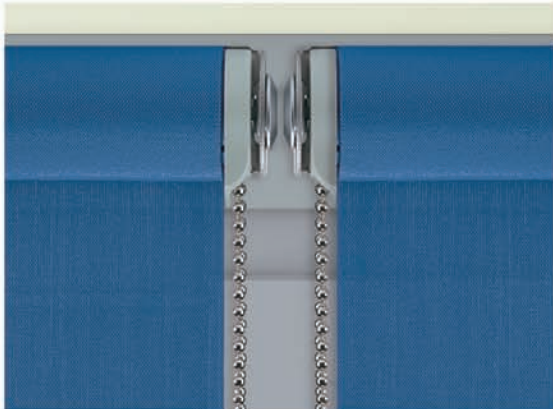
Sidewinder nella configurazione con azionamento a catenella per grandi tende è dotato di un meccanismo demoltiplicato (rapporto 1:4) all'interno del tubo avvolgitore che riduce lo sforzo dell'azionamento e permette la realizzazione di tende per grandi superfici. Sidewinder 8277 è un sistema per grandi tende (max. 400 x 400 cm) con azionamento demoltiplicato o diretto con molla di soccorso.



4

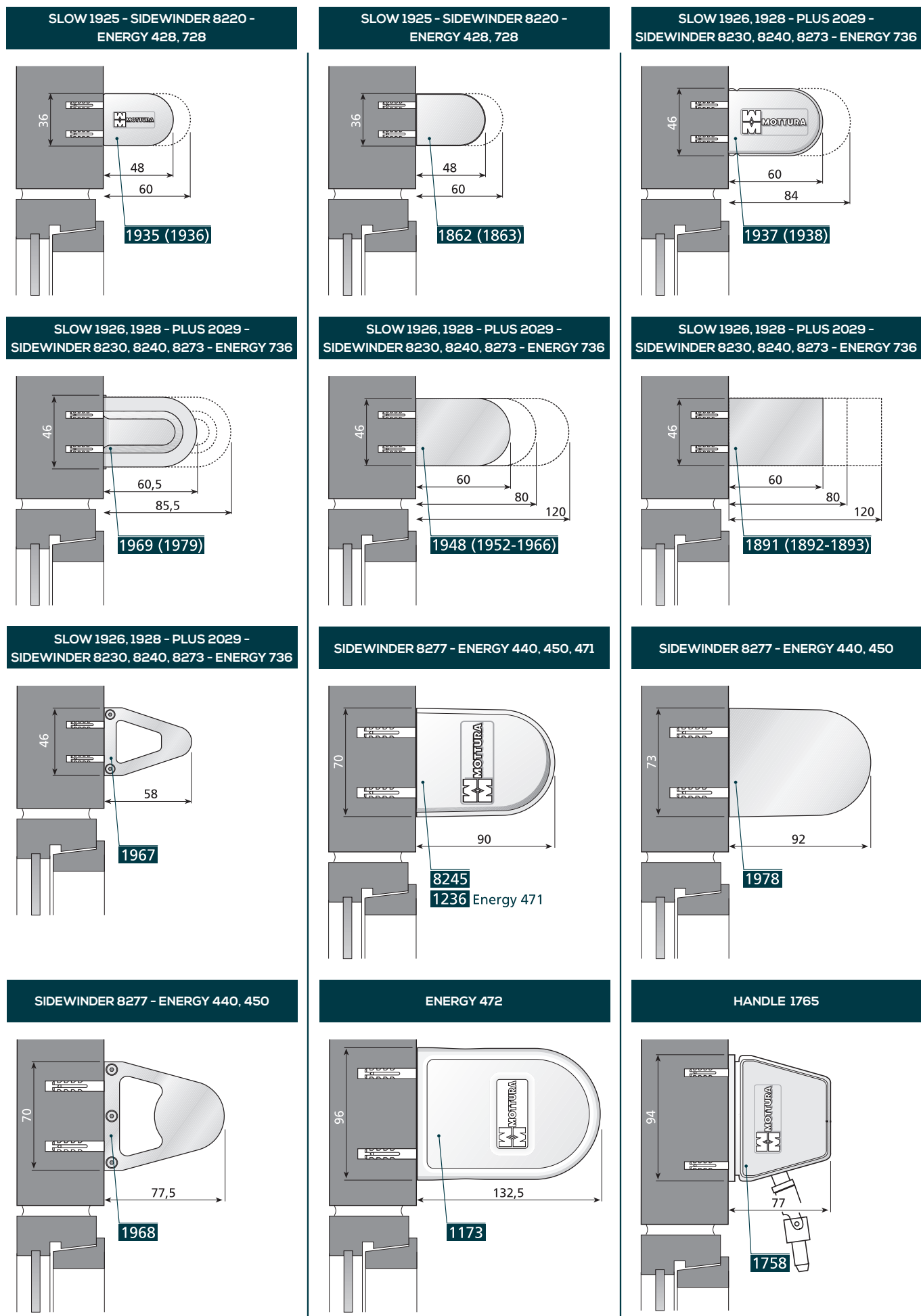
### MINIMO INGOMBRO

Sidewinder è la linea di tende a rullo con azionamento a catenella che offre il minimo ingombro laterale per la migliore protezione solare.



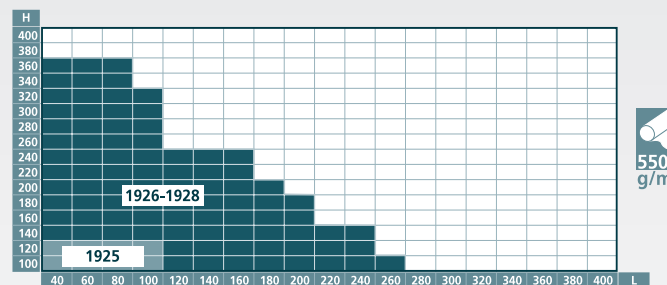
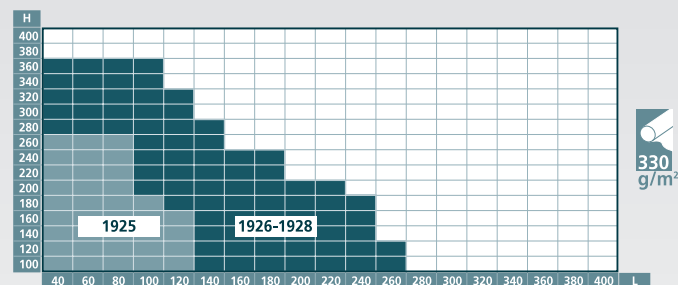
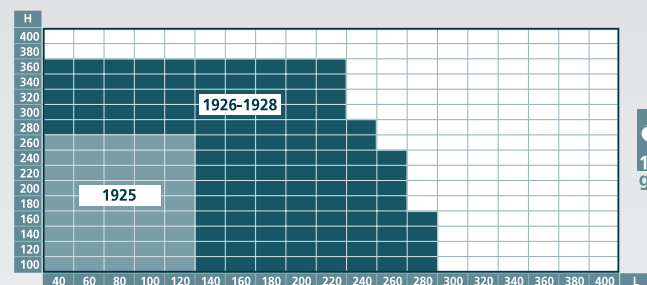
# INSTALLAZIONI

# INSTALLATIONS

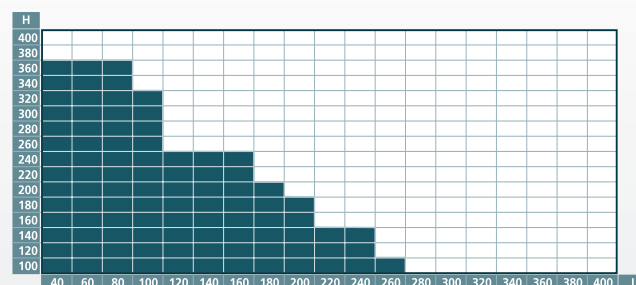
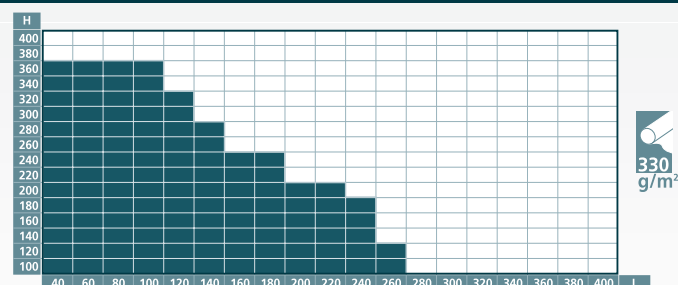
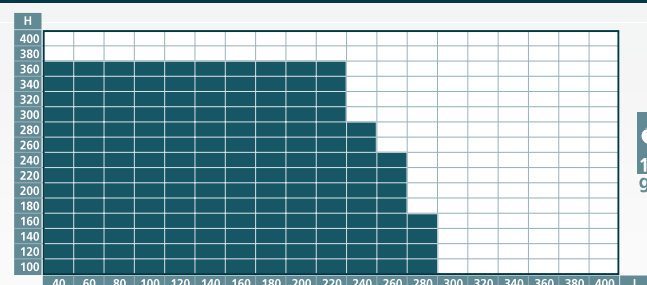


# PORTATA SISTEMI SYSTEMS LOAD

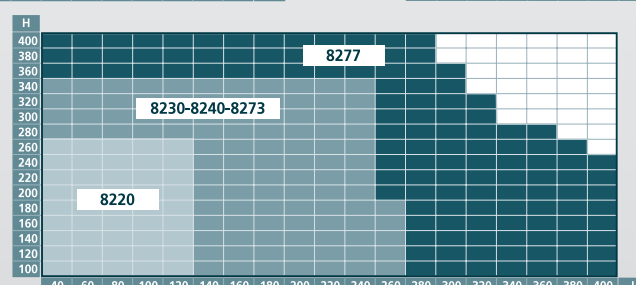
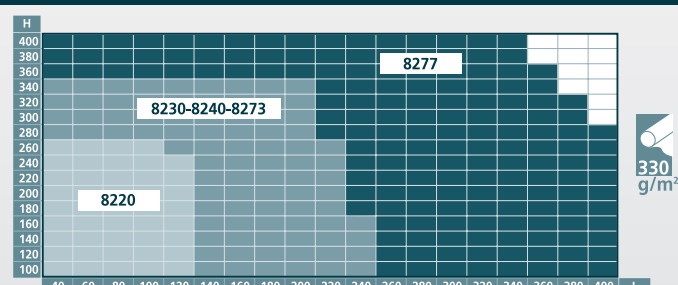
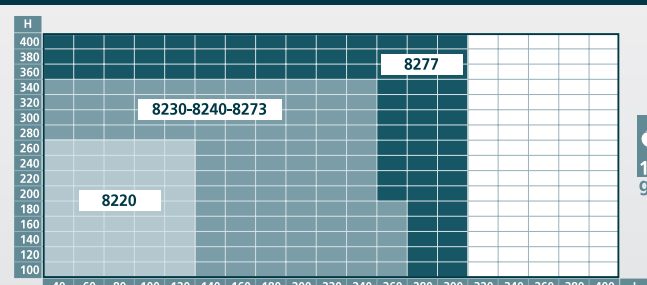
## SLOW 1925 - 1926 - 1928



## PLUS 2029

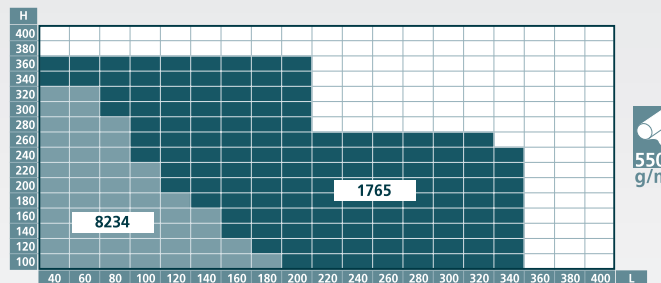
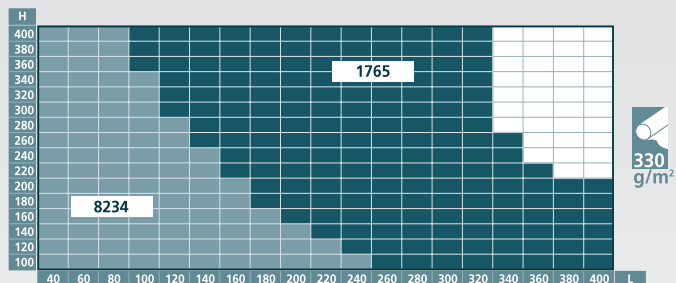
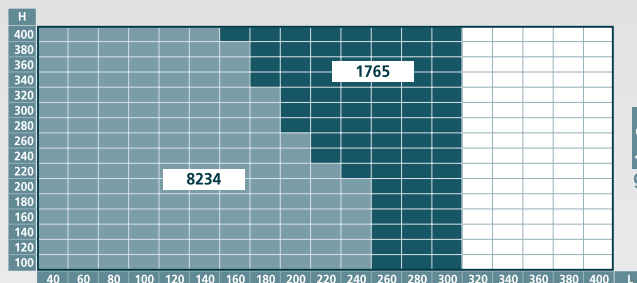


## SIDEWINDER 8220 - 8230 - 8240 - 8273 - 8277

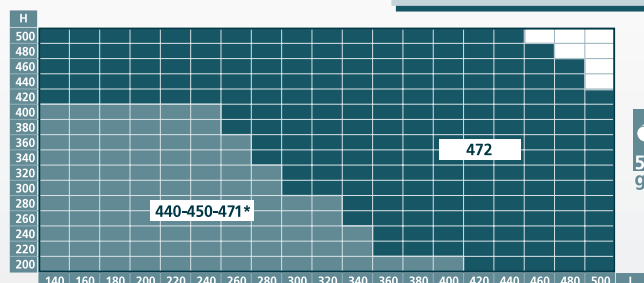
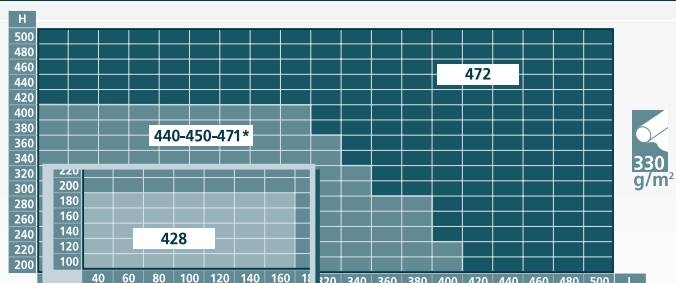
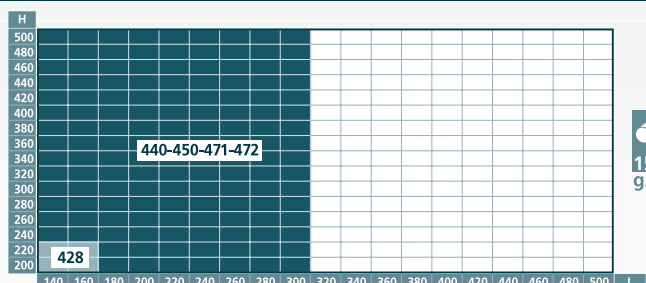


# PORTATA SISTEMI SYSTEMS LOAD

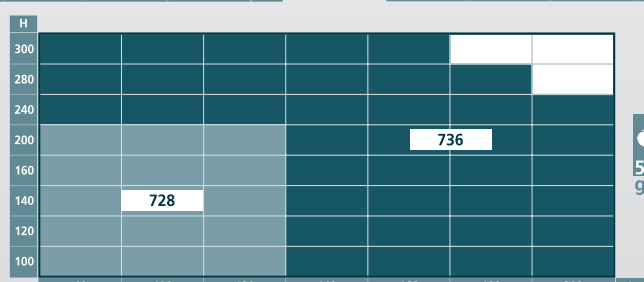
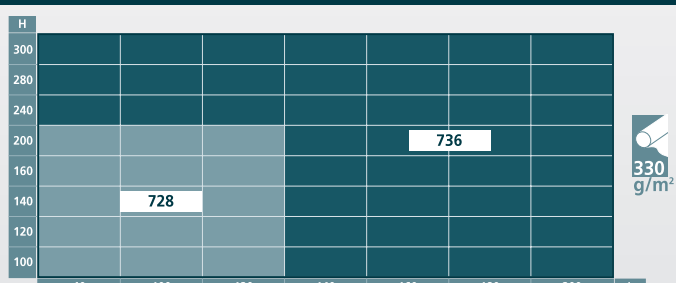
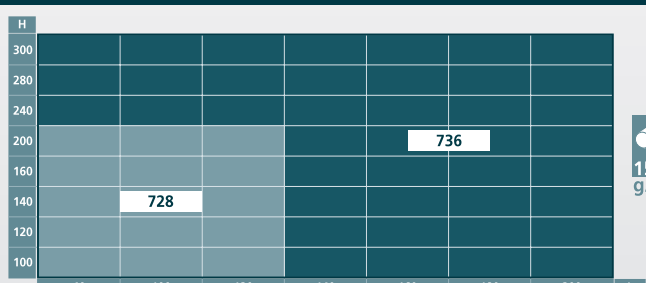
## HANDLE 1765 - 8234



## ENERGY 428 - 440 - 450 - 471 - 472



## ENERGY 728 - 736



# COMPLEMENTI DETAILS

SLOW 1925 - SIDEWINDER 8220 - ENERGY 428-728



1862



1935

SLOW 1926, 1928 - PLUS 2029 -  
SIDEWINDER 8230, 8240, 8273 - ENERGY 736



1937



1969

SLOW 1926, 1928 - PLUS 2029 - SIDEWINDER 8230, 8240, 8273 - ENERGY 736



1948



1891



1967



1758

HANDLE 1765

SIDEWINDER 8277 - ENERGY 440, 450, <sup>(\*)</sup>471, 472



8245 - <sup>(\*)</sup>1236



1978



1968



1173



1912



1190



1167



4166



5166

SLOW 1925  
SIDEWINDER 8220  
ENERGY 428

SLOW 1926, 1928  
PLUS 2029  
SIDEWINDER 8220, 8240  
SIDEWINDER 8273  
HANDLE 8234  
ENERGY 440, 736

SIDEWINDER 8277  
HANDLE 1765  
ENERGY 440, 450, 471,  
472

PLUS 2029  
SIDEWINDER 8230, 8240  
SIDEWINDER 8273  
HANDLE 8234, 1765  
ENERGY 428, 440, 450,  
472, 728

SLOW 1926, 1928  
PLUS 2029  
SIDEWINDER 8230, 8240  
SIDEWINDER 8273, 8277  
HANDLE 1765  
ENERGY 440, 450, 472

# LA GAMMA THE RANGE

 **TENDE A RULLO**  
PREMIUM QUALITY

SISTEMA SYSTEM	AZIONAMENTO OPERATION	TESSUTI FABRICS			INSTALLAZIONE INSTALLATION		
		FILTRANTI FILTERING	ATTENUANTI DIM-OUT	OSCURANTI BLACK-OUT	SOFFITTO CEILING	PARETE WALL	LUCERNARI SKYLIGHT
SLOW 1925	MOLLA DECELERATA DECCELERATED SPRING	•	•	•	•	•	•
SLOW 1926		•	•	•	•	•	-
SLOW 1928		•	•	•	•	•	-
SIDEWINDER 8220	CATENA CHAIN OPERATING	•	•	•	•	•	-
SIDEWINDER 8230		•	•	•	•	•	-
SIDEWINDER 8240		•	•	•	•	•	-
SIDEWINDER 8273		•	•	•	•	•	-
SIDEWINDER 8277		•	•	•	•	•	-
PLUS 2029	DOPPIO AZIONAMENTO SOFT TOUCH	•	•	•	•	•	-
HANDLE 8234	ARGANELLO CRANK	•	•	•	•	•	-
HANDLE 1765		•	•	•	•	•	-
ENERGY 428 - 24 Vdc	MOTORIZZATO MOTORIZED	•	•	•	•	•	-
ENERGY 440 - 230 Vac		•	•	•	•	•	-
ENERGY 450 - 230 Vac		•	•	•	•	•	-
ENERGY 471 - 230 Vac		•	•	•	•	•	-
ENERGY 472 - 230 Vac		•	•	•	•	•	-
ENERGY 728-736 Motore a batterie Battery motor		•	•	•	•	•	-