

WITH PANTOGRAPH

CON PANTOGRAFO

AVEC PANTOGRAPHE

SCHERENROLLOS



SCALABROS
REVOLUTIONARY BUS & R.V. COMPONENTS



TN.15.9 12V

TN.15.10 24V

TN.15.11 12V

TN.15.12 24V



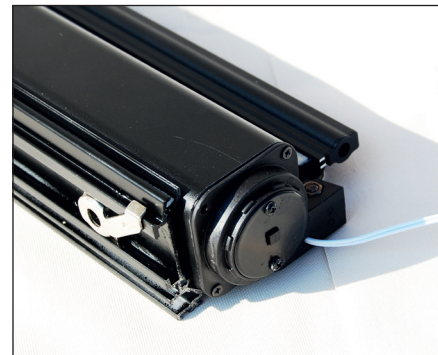
TN.15.11

Rollerblinds

REF **TN.15.9** and **TN.15.10** are respectively the 12V and the 24V variations of the electric scissor blinds models TN.15.5 and TN.15.6 which we make with a specially grooved cassette which enables us to fix the blinds with turning clips instead of the lateral brackets.

This fixation system, except decreasing the lateral light gap, reduces also enormously the assembly and maintenance time for the customers.

TN.15.11 and **TN.15.12** are respectively the 12V and 24V variations with longer drops than widths.



I codici **TN.15.9** e **TN.15.10** sono rispettivamente le versioni a 12V e 24V delle tende elettriche a pantografo TN.15.5 e TN.15.6 che hanno però un cassetto speciale scanalato che ci permette di fissare le tende con delle clip rotanti invece che con i piedini laterali.

Questo sistema di montaggio oltre a ridurre la luce laterale consente una riduzione enorme dei tempi di assemblaggio e di manutenzione per i clienti.

I modelli **TN.15.11** e **TN.15.12** sono rispettivamente le versioni 12V e 24V con la corsa più lunga della larghezza

Les REFS **TN.15.9** et **TN.15.10** sont les variations des stores électriques à pantographe TN.15.5 et TN.15.6 qui ont un canal sur la cassette qui nous permet de fixer les stores avec des clips tournants au lieu des pattes latérales.

Ce système de fixation offre réduire sensiblement le jour latéral permet aux clients des épargnes très importants en terme de temps de montage et de manutention.

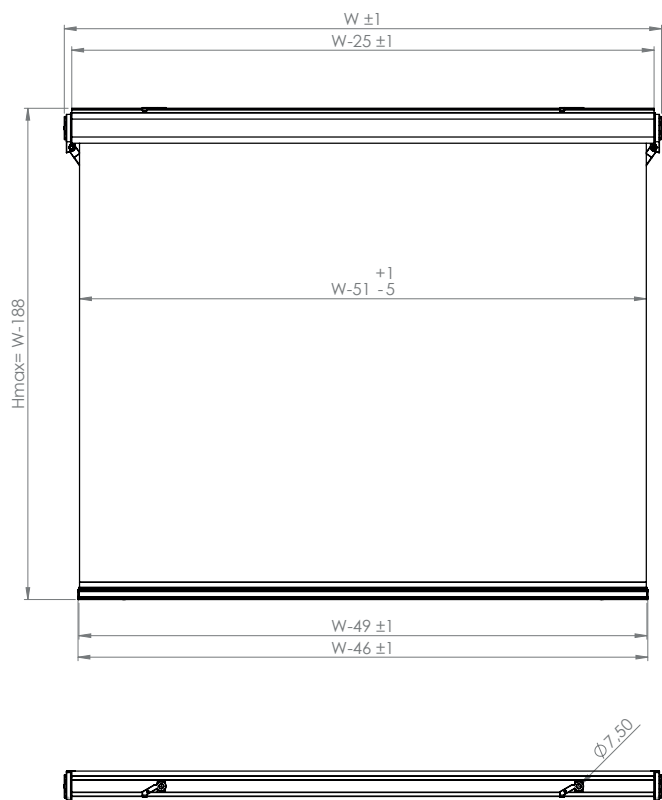
Les modèles **TN.15.11** et **TN.15.12** sont respectivement les versions 12V et 24V avec le déroulement supérieur à la largeur.

Die Modelle **TN.15.9** und **TN.15.10** sind jeweils die 12V bzw. 24V Versionen, die aus der elektrischen TN.15.5 und TN.15.6 stammen, die aber die Kassette hat aber eine besondere Form, die die Befestigung des Rollos selbst durch Clips ermöglicht. Somit sind keine Seitenbefestigungen erforderlich und die Lichtspalte an den Seiten wird minimal, sowie die Montage- und Umrüstungszeiten.

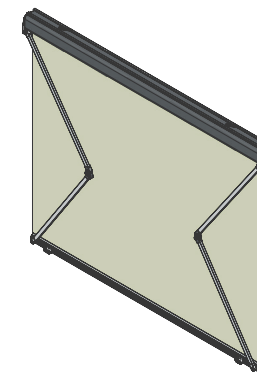
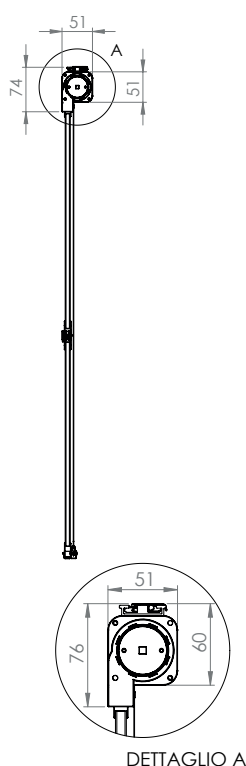
TN.15.11 und **TN.15.12** sind die 12V bzw. 24V Varianten wo der Auszug länger als die Breite ist



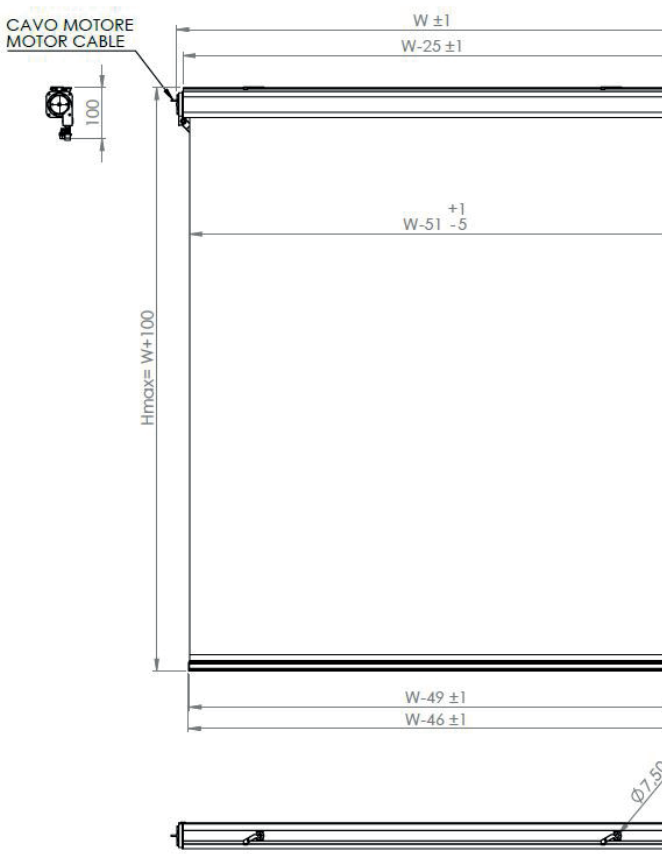
TN.15.9



TN.15.10



TN.15.11



TN.15.12

