

CONTROL-SKY ASM

Urządzenie do montażu drzwi na ościeżnicę

Listwa rolkowa
(opcja)

01

Malowanie
według palety RAL (opcja)

02



Urządzenie do montażu skrzydeł drzwiowych:

Prasa do szklenia z uchylanym pneumatycznie blatem w zakresie z 80 do 90 stopni.

Wykończenie blatu roboczego - pojedyncze rolki PCV wulkanizowane poliuretanem.

W podstawie zespół stalowych rolek $\varnothing 50$, długość L 150 mm

Wykończenie powierzchni RAL 7035

Stacja montażu drzwi:

Stół rolkowy unoszony za pomocą układu nożycowego.

Unoszenie pneumatyczne, wspomagane hydrokontrolerem lub elektryczne.

zakres unoszenia 250mm

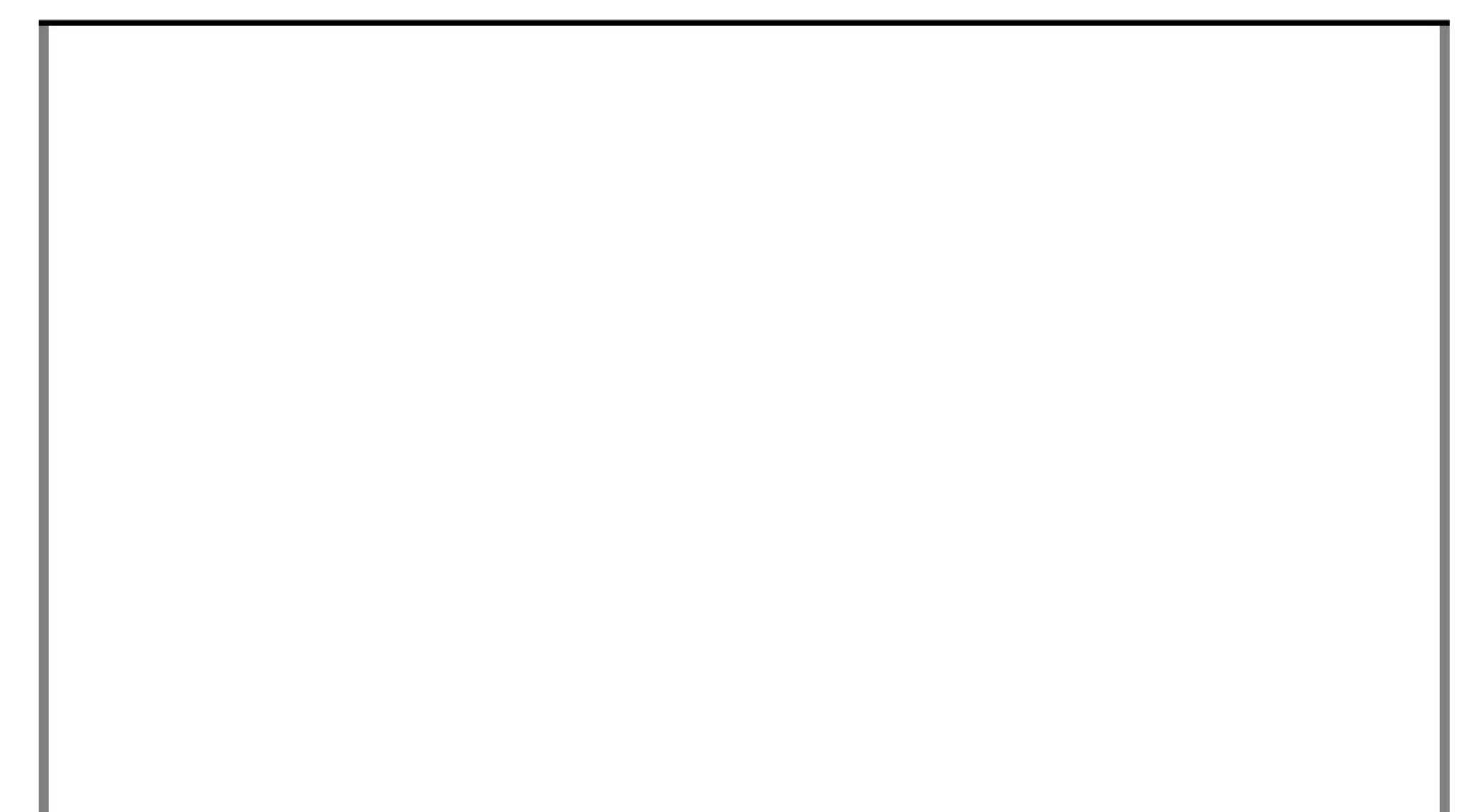
Wykończenie blatu roboczego - pojedyncze rolki PCV wulkanizowane poliuretanem.

W podstawie zespół stalowych rolek w otulinie PCV.

Stacja montażu przesuwana się poprzecznie względem prasy.

Podwójny w podstawie zespół rolek umożliwia montaż lewych i prawych skrzydeł.

Wykończenie powierzchni RAL 7035



Rysunki są pokazane wyłącznie w celach informacyjnych

CONTROL-SKY ASM

Urządzenie do montażu drzwi na ościeżnicę

01

blat wykończony podwójną listwą rolkową; rolki poliamidowe wulkanizowane poliuretanem

02

malowanie standardowo RAL 7035, opcjonalnie malowanie na dowolny kolor z palety RAL

URZĄDZENIE DO MONTAŻU SKRZYDEŁ DRZWIOWYCH SDS ASM 00

WYMIARY

Długość	3700 mm
Max. zakres łap	2600 mm
Szerokość	1000 mm
Wysokość	2520 mm
Wysokość robocza	2200 mm
Nośność	300 kg

STACJA MONTAŻU DRZWI

WYMIARY

Długość	1900 mm
Szerokość	790 mm
Wysokość	2500 mm
Wysokość robocza	2300 mm
Nośność	200 kg

WERSJE

SDS ASM 00-1	Unoszenie pneumatyczne wspomagane hydrauliczne
SDS ASM 00-2	Unoszenie elektryczne

OPCJE

Wykończenie blatu pojedynczą listwą rolkową
Malowanie na dowolny kolor z palety RAL