



OWIJARKA DO PALET W

AUTOMATYCZNA OWIJARKA Z MECHANICZNYM ROZCIĄGIEM
ŚWIETNIE NADAJE SIĘ DO DUŻYCH I CIĘŻKICH ŁADUNKÓW



OPCJE ROZCIĄGU:



ROZCIĄG ELEKTROMAGNETYCZNY (OPCJA)



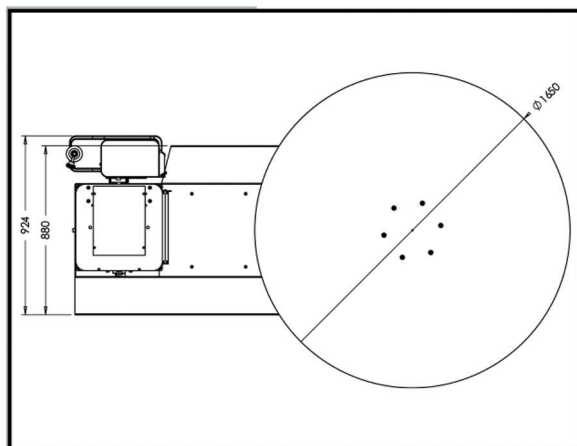
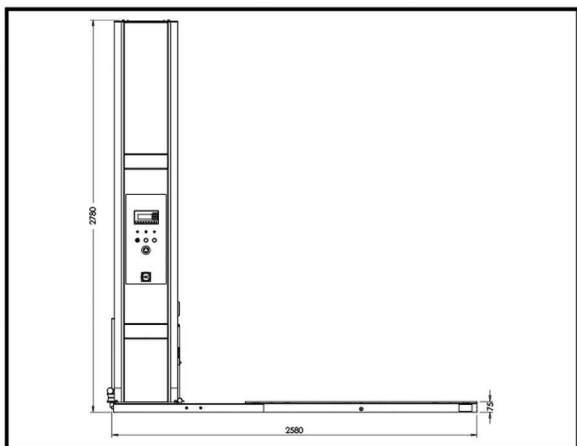
ROZCIĄG MECHANICZNY (STANDARD)



OWIJARKA DO PALET W

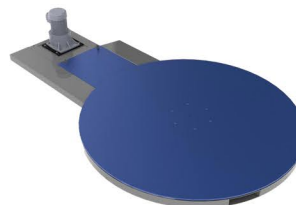
SPECYFIKACJA TECHNICZNA

ŚREDNICA TALERZA OBROTOWEGO: **1 650 MM**
 WAGA MASZYNY: **OK 700 KG**
 MAX. WYSOKOŚĆ OWIJANIA: **2 400 MM**
 MAX. OBCIĄŻENIE TALERZA: **2 000 KG**
 MAX. WYMIARY PALETY: **1.000 MM X 1.200 MM**
 ZASILANIE: **230 V**



DODATKOWE OPCJE

- MOŻLIWOŚĆ WBUDOWANIA MASZYNY W POWIERZCHNIĘ PODŁOGI
- FOTOKOMÓRKA ODCZYTU **FOLII KOLOROWEJ / CIEMNYCH PRODUKTÓW**
- **METALOWY NAJAZD** UŁATWIAJĄCY TRANSPORT PALETY Z ŁADUNKIEM NA OWIJARKĘ WÓZKIEM PALETOWYM
- ZWIĘKSZENIE ŚREDNICY TALERZA OBROTOWEGO DO: **1 800 MM / 2 000 MM / 2 200 MM**
- WYDŁUŻENIE MASZTU DLA ŁADUNKÓW O WYSOKOŚCI: **2 600 MM / 2 800 MM / 3 000 MM / 3 400 MM**
- SEKCJA ROZCIĄGU FOLII ZA POMOCĄ **ELEKTROMAGNESU**



ZWIĘKSZENIE ŚREDNICY TALERZA



WYDŁUŻENIE MASZTU

FUNKCJE MASZYNY

- **PROGRAMOWANIE ILOŚCI OWINIĘĆ** GÓRA I DÓŁ PALETY
- INTUICYJNA **TABLICA KONTROLNA** Z WYŚWIETLACZEM
- **ŁAGODNY START I ZATRZYMANIE** PLATFORMY OBROTOWEJ
- CYKL PRACY **AUTOMATYCZNY / MANUALNY**
- NACIĄG KONTROLOWANY **MECHANICZNYM HAMULCEM 0-100%**
- **REGULACJA PRĘDKOŚCI** TALERZA I WÓZKA Z ROZCIĄGIEM FOLII
- MOŻLIWOŚĆ OWIJANIA W **TRYBIE Z PRZEKŁADKĄ**