

NOXON

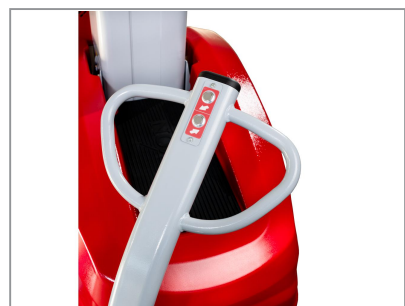
ROBOT
PALETIZER ZA STREČOVANJE
MAS 3



ROBOT MAS 3

ROBOT PALETIZER ZA STREČOVANJE PALETA

Robot MAS 3 je simbol mašine za umotavanje paleta : jednostavnost upotrebe, fleksibilnost u radu i visoka produktivnost čine ga idealnim proizvodom za stabilizaciju lakih, nepravilnih tereta različitih veličina. Obnovljen u dizajnu i grafičkom interfejsu, zahvaljujući X4 i X5 kontrolnim panelima, imaćete mogućnost da programirate sve cikluse mašine i nadgledate performanse robota, zahvaljujući sistemu N Connect koji nadgleda, obrađuje i arhivira podatke u realnom vremenu



NOSAČ FOLIJE



MAS 302

“302” je tip nosača sa valjkom, mehaničkom kočnicom i ručnim podešavanjem streč folije.



MAS 310

“310” tip nosača sa valjkom, elektromagnetnom kočnicom i elektronskim podešavanjem tenzije streč folije.



MAS 312

“312” tip nosača sa motornim pre-streč valjcima, elektromagnetnom kočnicom i elektronski kontrolisanom tenzijom streč folije.



MAS 314

“314” je tip nosača sa dvostrukim motorizovanim pre-streč valjcima i elektronski kontrolisanom tenzijom folije. Pre streč se može podesiti sa kontrolne table (0%-400%)

ROBOT MAS 3

KONTROLNA TABLA



POČETNI EKLAN
HOMEPAGE VIEW

X4 PANEL/ X4 CONTROL

3,5" kontrolni panel+ JOG potencijometar za izbor programa / 3.5" colour display + JOG to select programmes

10 podešenih programa / 10 pre-set winding programmes

Mogućnost podešavanja tenzije odmotavanja folije / Possibility of film pull modification during the winding cycle

Ciklus u kojem mašina pamti korake / Self-learning cycle / Ciclo de autoaprendizaje

X5 PANEL / X5 CONTROL

7" ekran osetljiv na dodir / 7" touch screen colour display

Novi dizajn i novo korisničko iskustvo (UX) / New design and user experience (UX)

16 podešenih programa i 8 podešenih aplikacija / 16 winding programmes and 8 pre-set applications

Mogućnost podešavanja i modifikovanja svih parametara/ Possibility of customising and modifying winding parameters

Režim tempomata (automatsko podešavanje brzine namotavanja) / Cruise Control mode (automatic winding speed adjustment)



PREGLJED TEMPOMATA
CRUISE CONTROL VIEW



MAS 3

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

	MAS 3 X4			MAS 3 X5		
	302	310	312	310	312	314
Batteries			n2 12V 110Ah Pb			
Rotation speed			35÷80m/min			
Carriage up-down speed		1,5÷5 m/min			N/A	
Overlap	N/A					
Power supply	100-240 V / 1Ph 50/60 Hz					
Installed power	0.8 kW					
Carriage type	Mechanical brake	Electromagnetic brake	Power pre-stretch motorized	Electromagnetic brake	Power pre-stretch motorized	Variable pre-stretch with 2 motor
Film stretch	Manual adjustment			Adjustable from panel		
Pre-stretch	N/A	N/A	250% (std) 150% 200% 300% (opt)	N/A	250% (std) 150% 200% 300% (opt)	150-400%
Min product dimensions	LxWxH 600x600x500 mm					
Max product dimensions	LxWxH ∞x∞x2200 mm					
Minimum load weight	45 kg					

FILM FEATURES

Reel dimensions	øxH 300x500
Internal reel diameter	76 mm
Film thickness	17÷35 µm
Max reel weight	20 kg