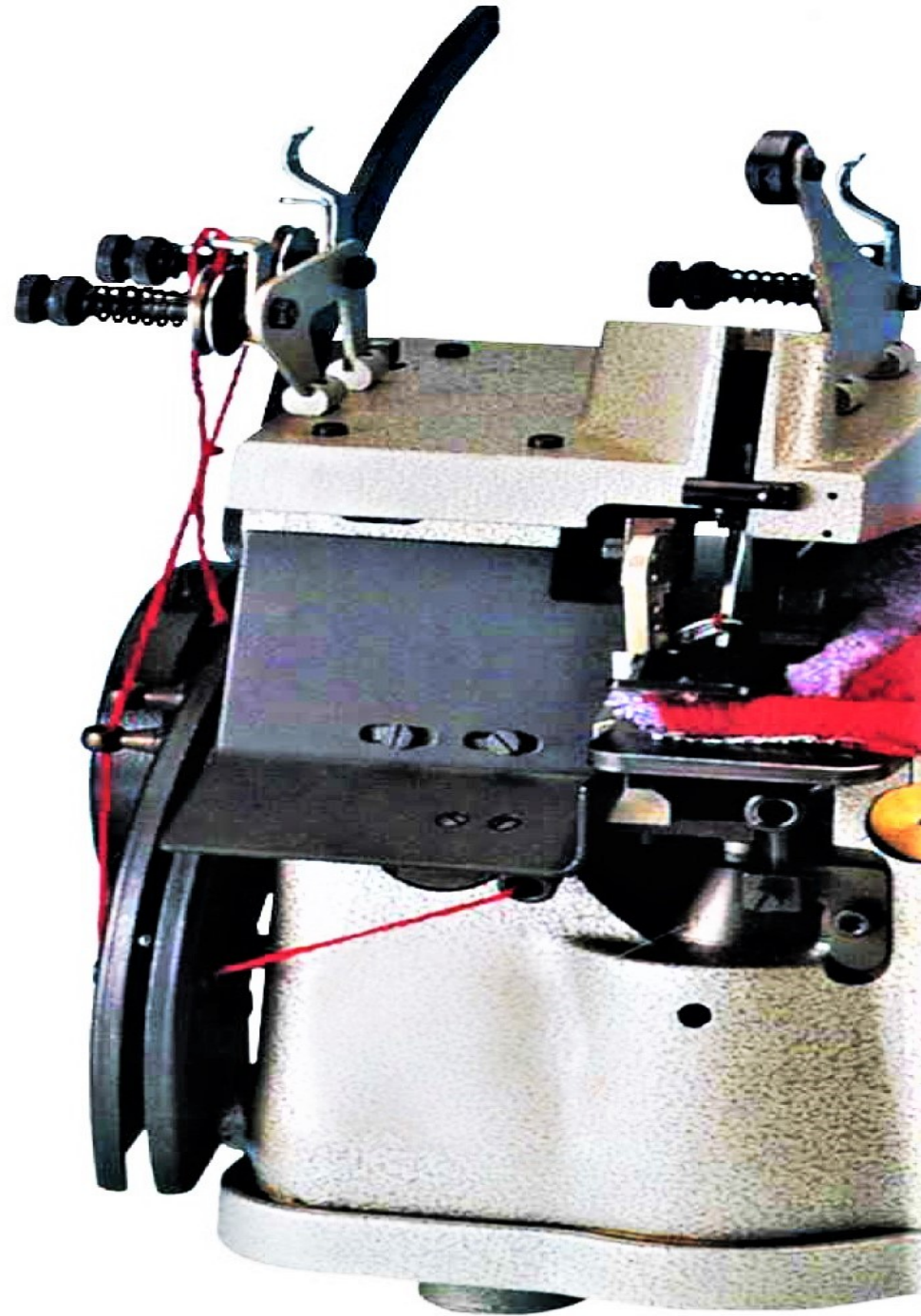


CUSATURA TIP SURFILAT





MV632-5

Cusatura tip surfilat



Masina de cusut industrială, plană, cusatura tip surfilat, cu 2 ace și 5 fire.

Dotată cu motor direct drive de ultimă generație integrat în mașină care economisește până la 70% din energia folosită în timpul utilizării, mașina are 1 ac și 3 ate (fire), sistemul de ace folosit este SCHMETZ model B27 cu diferite varfuri în funcție de material, lățimea cusăturii este de max. 4 mm, lungimea pasului cusăturii este reglabilă între 0,5 și 3,8 mm, înălțimea ridicării piciorușului este de max. 6 mm, viteza de coasere a mașinii este de 8500 rpm, funcții automate: poziționarea automată a acului.

Transportul materialului este efectuat de transportor inferior diferențiat de 0,7 și 2

Mașina este recomandată pentru coaserea materialelor subțiri și medii.

Nr. de ace	Lungimea cusăturii	Nr de fire/ate	Înălțime picioruș	Tipul cusăturii	Transport diferențiat	Poziționare ac	Materiale ușoare	Materiale medii	Viteza de coasere
2	0.5-3.8mm	5	6mm	surfilat	*	*	*	*	6000rpm



MV632-5-22

Cusatura tip surfilat

Masina de cusut industrială, plană, cusatura tip surfilat, cu 2 ace și 5 fire, dotată cu cutit pentru tăierea materialului



Dotată cu motor direct drive de ultimă generație integrat în mașina care economisește până la 70% din energia folosită în timpul utilizării, mașina are 2 ace și 4 ate (fire), lățimea cusăturii este de max. 6 mm, lungimea pasului cusăturii este reglabilă între 0,5 și 3,8 mm, înălțimea ridicării piciorusului este de max. 6 mm, viteza de coasere a mașinii este de 8500 rpm, funcții automate: poziționarea automată a acului.

Transportul materialului este efectuat de transportor inferior diferențiat de 0,7 și 2, sistemul de ace folosit este SCHMETZ model B27 cu diferite varfuri în funcție de material.

Mașina este recomandată pentru coaserea materialelor subțiri și medii.

Nr. de ace	Lungimea cusăturii	Nr de fire/ate	Înălțime piciorus
2	0.5-3.8mm	5	6mm



MV652-4

Cusatura tip surfilat

Masina de cusut industrială, plană, cusatura tip surfilat, cu 2 ace și 5 fire, dotată cu cutit pentru tăierea materialului



Tipul cusaturii efectuate de masina este surfilat, necesita aer comprimat la 6 bari, dotata cu motor direct drive de ultima generatie integrat in masinia care economiseste pana la 70% din energia folosita in timpul utilizarii, transportul materialului este efectuat de transportor inferior diferentiat de 1,7 și 1,7, masina are 1 ac și 3 ate (fire), sistemul de ace folosit este SCHMETZ model B27 cu diferite varfuri in functie de material.

Latimea cusaturii este de max. 1,5 mm, lungimea pasului cusaturii este reglabila intre 0,5 și 3,8 mm, inaltimea ridicarii piciorusului este de max. 6 mm, viteza de coasere a masinii este de 6000 rpm, fuctii automate: pozitionarea automata a acului, taiere de ata automata, ridicare piciorus automat.

Masina este recomandata pentru coaserea materialelor subtiri și medii.

Tipul acului	Nr. de ace	Lungimea cusaturii	Latimea cusaturii	Nr de fire/ate	Inaltime piciorus	Tipul cusaturii	Transport inferior	Reglare transport	Pozitionare ac	Materiale ușoare	Materiale medii	Viteza de coasere	Dimensiuni colet	Greutate
DCx27	2	0.7-1.7mm	6mm	4	6mm	surfilat	*	0.7-2	*	*	*	6000rpm	470X365X500mm	33.5/40



MV652-4AUT

Cusatura tip surfilat

Masina de cusut industrială, plană, cusatura tip surfilat, cu 2 ace și 4 fire

Tipul cusurii efectuate de masina este surfilat pneumatic, necesita aer comprimat de 6 bari.

Dotata cu motor direct drive de ultima generatie integrat in masina care economiseste pana la 70% din energia folosita in timpul utilizarii, transportul materialului este efectuat de transportor inferior diferentiat de 0,7 și 2, viteza de coasere a masinii este de 7500 rpm, functii automate: pozitionarea automata a acului, taiere de ata automata, ridicare piciorus automat.

Masina are 2 ac și 4 ate (fire) cu distanta dintre ace de 2 mm, sistemul de ace folosit este SCHMETZ model B27 cu diferite varfuri in functie de material, latimea cusurii este de max. 6 mm, lungimea pasului cusurii este reglabila intre 0,5 și 3,8 mm, inaltimea ridicarii piciorusului este de max. 6 mm

Masina este recomandata pentru coaserea materialelor subtiri și medii.



Tipul acului	Nr. de ace	Distanța dintre ace	Lungimea cusurii	Latimea cusurii	Lungimea zig zag	Tipul cusurii	Graifer	Graifer orizontal	Graifer vertical	Ridicare piciorus	Materiale groase	Viteza de coasere
DCx27	2	2mm	3.8mm	4	6mm	*	1.1-5.8	*	*	6000rpm	470X365X500mm	33.5/40



MV652-4BK

Cusatura tip surfilat

Masina de cusut industrială, plană, cusatura tip surfilat, cu 2 ace și 3 fire



Dotată cu motor direct drive de ultimă generație integrat în mașina care economisește până la 70% din energia folosită în timpul utilizării, transportul materialului este efectuat de transportor inferior diferențiat de 0,7 și 2, mașina are 1 ac și 3 ate (fire), sistemul de ace folosit este SCHMETZ model B27 cu diferite varfuri în funcție de material

Latimea cusăturii este de max. 1,5 mm, lungimea pasului cusăturii este reglabilă între 0,5 și 3,2 mm, înălțimea ridicării piciorușului este de max. 6 mm, viteza de coasere a mașinii este de 8500 rpm, funcții automate: poziționarea automată a acului.

Mașina este recomandată pentru coaserea materialelor subțiri și medii.

Nr. de ace	Latimea cusăturii	Nr de fire/ate	Inaltime piciorus	Tipul cusaturii	Transport diferentiat	Pozitionare ac	Materiale ușoare	Materiale medii	Viteza de coasere
2	0.5-3.8	4	6mm	surfilat	*	*	*	*	6000rpm



MV737

Cusatura tip surfilat

Masina de cusut industrială, plană, cusatura tip surfilat, cu 1 ac și 3 fire



Dotată cu motor direct drive de ultimă generație integrat în mașină care economisește până la 70% din energia folosită în timpul utilizării, transportul materialului este efectuat de transportor inferior diferențiat de 1,7 și 1,7, mașina are 1 ac și 3 ațe (fire), sistemul de ațe folosit este SCHMETZ model B27 cu diferite varfuri în funcție de material.

Latimea cusăturii este de max. 4 mm, lungimea pasului cusăturii este reglabilă între 0,5 și 3,8 mm, înălțimea ridicării piciorușului este de max. 6 mm, viteza de coasere a mașinii este de 5500 rpm, funcții automate: poziționarea automată a acului.

Mașina este recomandată pentru coaserea materialelor subțiri și medii.

Tipul acului	Nr. de ațe	Lungimea cusăturii	Latimea cusăturii	Nr de fire/ațe	Înălțime picioruș	Tipul cusăturii	Transport diferențiat	Poziționare ac	Materiale ușoare	Materiale medii	Viteza de coasere
B27	1	0.5-3.8mm	4mm	3	7mm	surfilat	1.7	*	*	*	5500rpm



MV747

Cusatura tip surfilat

Masina de cusut industrială, plană, cusatura tip surfilat, cu 2 ace și 4 fire



Dotată cu motor direct drive de ultimă generație integrat în mașină care economisește până la 70% din energia folosită în timpul utilizării, transportul materialului este efectuat de transportor inferior diferențiat de 1,7 și 1,7, mașina are 2 ace și 4 ațe (fire) cu distanța dintre ace de 2 mm, sistemul de ace folosit este SCHMETZ model B27 cu diferite varfuri în funcție de material.

Latimea cusăturii este de max. 6 mm, lungimea pasului cusăturii este reglabilă între 0,5 și 3,8 mm, înălțimea ridicării piciorusului este de max. 6 mm, viteza de coasere a mașinii este de 6000 rpm, funcții automate: poziționarea automată a acului.

Mașina este recomandată pentru coaserea materialelor subțiri și medii.

Tipul acului	Nr. de ace	Lungimea cusăturii	Latimea cusăturii	Nr de fire/ate	Înălțime piciorus	Tipul cusăturii	Transport inferior	Reglare transport	Poziționare ac	Materiale ușoare	Materiale medii	Materiale groase	Viteza de coasere	Voltaj
DCx27	2	0.5-3.8mm	4mm	4	5.5-10mm	surfilat	*	0.7-2	*	*	*	*	6000rpm	220V



MV757

Cusatura tip surfilat

Masina de cusut industrială, plană, cusatura tip surfilat, cu 1 ac și 3 fire



Dotată cu motor direct drive de ultimă generație integrat în mașina care economisește până la 70% din energia folosită în timpul utilizării, transportul materialului este efectuat de transportor inferior diferențiat de 1,7 și 1,7, mașina are 1 ac și 3 ațe (fire), sistemul de ațe folosit este SCHMETZ model B27 cu diferite varfuri în funcție de material.

Latimea cusăturii este de max. 4 mm, lungimea pasului cusăturii este reglabilă între 0,5 și 3,8 mm, înălțimea ridicării piciorusului este de max. 6 mm, viteza de coasere a mașinii este de 6000 rpm, funcții automate: poziționarea automată a acului, tăiere de ață automată, ridicare piciorus automat.

Mașina este recomandată pentru coaserea materialelor subțiri și medii.

Tipul acului	Nr. de ațe	Lungimea cusăturii	Latimea cusăturii	Nr de fire/ate	Înălțime piciorus	Transport inferior	Reglare transport	Poziționare ac	Materiale ușoare	Materiale medii	Materiale groase	Viteza de coasere	Voltaj
DCx27	2	0.5-3.8mm	4mm	5	5.5-10mm	*	0.7-2	*	*	*	*	5500rpm	220V



MV832-5AUT

Cusatura tip surfilat

Masina de cusut industrială, plană, cusatura tip surfilat, cu 2 ace și 5 fire



Dotată cu motor direct drive de ultimă generație integrat în mașina care economisește până la 70% din energia folosită în timpul utilizării, transportul materialului este efectuat de transportor inferior diferențiat de 0,7 și 2, mașina are 2 ace și 5 ațe (fire) cu distanța dintre ace de 3 mm, sistemul de ace folosit este SCHMETZ model B27 cu diferite varfuri în funcție de material.

Latimea cusăturii este de max. 5 mm, latimea totală a cusăturii este de 8 mm, lungimea pasului cusăturii este reglabilă între 0,5 și 3,8 mm, înălțimea ridicării piciorusului este de max. 6 mm, viteza de coasere a mașinii este de 7500 rpm, funcții automate: poziționarea automată a acului, tăiere de ață automată, ridicare piciorus automat.

Masina este recomandată pentru coaserea materialelor subțiri și medii.

Nr. de ace	Lungimea cusăturii	Latimea cusăturii	Lungimea zig zag	Tipul cusăturii	Graifer orizontal	Graifer vertical	Transport superior	Transport inferior	Transport diferențiat	Ridicarea piciorus
2	0.5-3.8mm	5	6mm	*	*	*	*	*	*	7500rpm



MV852-4AUT

Cusatura tip surfilat

Masina de cusut industrială, plană, cusatura tip surfilat, cu 2 ace și 5 fire



Dotată cu motor direct drive de ultimă generație integrat în mașina care economisește până la 70% din energia folosită în timpul utilizării, transportul materialului este efectuat de transportor inferior diferențiat de 0,7 și 2, mașina are 2 ace și 5 ațe (fire) cu distanță dintre ace de 3 mm, sistemul de ace folosit este SCHMETZ model B27 cu diferite varfuri în funcție de material.

Latimea cusăturii este de max. 5 mm, lățime totală cusătură de 8 mm, lungimea pasului cusăturii este reglabilă între 0,5 și 3,8 mm, înălțimea ridicării piciorusului este de max. 6 mm, viteza de coasere a mașinii este de 7500 rpm, funcții automate: poziționarea automată a acului.

Mașina este recomandată pentru coaserea materialelor subțiri și medii.

Nr. de ace	Distanța dintre ace	Lungimea cusăturii	Tipul cusăturii	Graifer	Graifer orizontal	Graifer vertical	Transport superior	Transport inferior	Transport diferențiat	Ridicarea piciorus
2	2mm	0.5-3.8mm	*		*	*	*	*	*	7500rpm



MV932T-5

Cusatura tip surfilat

Masina de cusut industrială, plană, cusatura tip surfilat, cu 2 ace și 5 fire



Dotată cu motor direct drive de ultimă generație integrat în mașina care economisește până la 70% din energia folosită în timpul utilizării, transportul materialului este efectuat de transportor inferior diferențiat de 0,8 și 1,5, mașina are 2 ace și 5 ațe (fire) cu distanța dintre ace de 5 mm, sistemul de ace folosit este SCHMETZ model B27 cu diferite varfuri în funcție de material

Latimea cusăturii este de max. 6 mm, latime totală cusătură de 11 mm, lungimea pasului cusăturii este reglabilă între 0,5 și 3,8 mm, înălțimea ridicării piciorusului este de max. 6 mm, viteza de coasere a mașinii este de 6500 rpm, funcții automate: poziționarea automată a acului.

Mașina este recomandată pentru coaserea materialelor groase.

Nr. de ace	Lungimea cusăturii	Latimea cusăturii	Lungimea zig zag	Tipul cusăturii	Transport inferior	Transport diferențiat	Ridicare piciorus
2	0.5-3.8mm	5	6	*	*	*	6000rpm



MV952FS-3

Cusatura tip surfilat

Masina de cusut industrială, plană, cusatura tip surfilat, cu 2 ace și 4 fire



Tipul cusaturii efectuate de masina este surfilat programabila pt aplicat banda elastica, transportul materialului este efectuat de transportor inferior diferentiat de 0,7 și 2, masina are 2 ac și 4 ate (fire) cu distanta dintre ace de 2 mm, sistemul de ace folosit este SCHMETZ model B27 cu diferite varfuri in functie de material.

Latimea cusaturii este de max. 6 mm, lungimea pasului cusaturii este reglabila intre 0,5 și 3,8 mm, inaltimea ridicarii piciorusului este de max. 6 mm, viteza de coasere a masinii este de 6500 rpm.

Masina este recomandata pentru coaserea materialelor subtiri și medii.

Nr. de ace	Lungimea cusaturii	Latimea cusaturii	Lungimea zig zag	Nr de fire/ate	Tipul cusaturii	Transport inferior	Transport diferentiat	Ridicare piciorus
1	3.2	3	6mm	mic	*	*	*	7000rpm



MV952FS-4

Cusatura tip surfilat

Masina de cusut industrială, plană, cusatura tip surfilat, cu 2 ace și 4 fire



Tipul cusaturii efectuate de masina este surfilat mecanic pt aplicat banda elastica, transportul materialului este efectuat de transportor inferior diferentiat de 0,7 și 2, masina are 2 ac și 4 ate (fire) cu distanta dintre ace de 2 mm, sistemul de ace folosit este SCHMETZ model B27 cu diferite varfuri in functie de material.

Latimea cusaturii este de max. 6 mm, lungimea pasului cusaturii este reglabila intre 0,5 și 3,8 mm, inaltimea ridicarii piciorusului este de max. 6 mm, viteza de coasere a masinii este de 6500 rpm.

Masina este recomandata pentru coaserea materialelor subtiri și medii.

Nr. de ace	Lungimea cusaturii	Latimea cusaturii	Lungimea zig zag	Nr de fire/ate	Tipul cusaturii	Transport inferior	Transport diferentiat	Ridicare piciorus
1	3.2	3	6mm	mic	*	*	*	7000rpm



MV952T-4

Cusatura tip surfilat

Masina de cusut industrială, plană, cusatura tip surfilat, cu 2 ace și 4 fire



Dotată cu motor direct drive de ultimă generație integrat în mașina care economisește până la 70% din energia folosită în timpul utilizării, transportul materialului este efectuat de transportor inferior și superior diferențiat de 0,8 și 2,8, mașina are 2 ace și 4 fire (fire) cu distanța dintre ace de 2 mm, sistemul de ace folosit este SCHMETZ model B27 cu diferite varfuri în funcție de material.

Latimea cusăturii este de max. 6 mm, lungimea pasului cusăturii este reglabilă între 0,5 și 3,2 mm, înălțimea ridicării piciorusului este de max. 7 mm, viteza de coasere a mașinii este de 6500 rpm, funcții automate: poziționarea automată a acului.

Mașina este recomandată pentru coaserea materialelor grele.

Nr. de ace	Distanța dintre ace	Lungimea cusăturii	Latimea cusăturii	Graifer	Ridicare piciorus
2	3-5mm	0.5-3.8mm	4	1.1-5.8	6000rpm



MV2502

Cusatura tip surfilat

Masina de cusut industrială, plană, cusatura tip surfilat, cu 2 ace și 5 fire

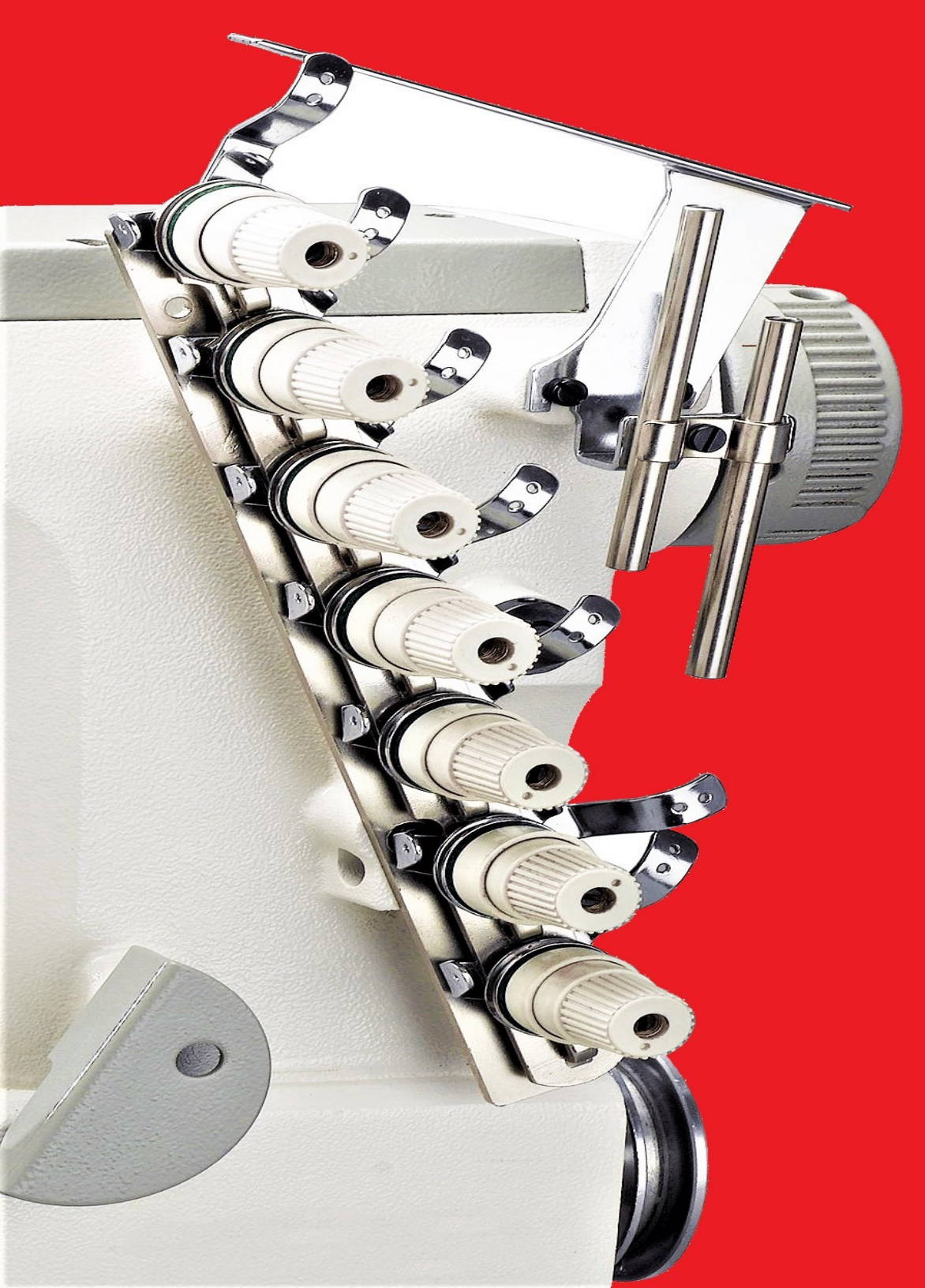
Transportul materialului este efectuat de transportor inferior diferentiat de 0,7 și 2 și de puller, mașina are 2 ace și 5 ațe (fire) cu distanța dintre ace de 5 mm, sistemul de ațe folosit este SCHMETZ model B27 cu diferite varfuri în funcție de material.

Latimea cusăturii este de max. 6 mm, latimea totală a cusăturii este de 11 mm, lungimea pasului cusăturii este reglabilă între 0,8 și 1,5 mm, înălțimea ridicării piciorusului este de max. 6 mm, viteza de coasere a mașinii este de 6500 rpm.

Mașina este recomandată pt coaserea materialelor groase.



Tipul acului	Latimea cusaturii	Lungimea zig zag	Ridicare piciorus
SY7713 230s	2	24mm	2500rpm



mivaMAC

www.mivamac.com