



Sedan Machines



CATALOGO PRODOTTI

Prerëse për Kërpudha SMS-1



Makina prerëse SMS-1 është projektuar për prerjen e kërpudhave të freskëta porcini në feta.

Ky model dallohet për mekanizmin e tij inovativ të shtytjes së kërpudhave, i cili i rotullon ato nëpër thika nëpërmjet kushinetave me rruaza të montuara në bosht, duke garantuar një lëvizje të butë dhe pa rezistencë.

Kjo konfigurim mban të lirë zonën përreth thikave, duke mundësuar një funksionim më të shpejtë dhe efikas.

Të gjitha pjesët që vijnë në kontakt me kërpudhat janë të prodhuara nga çelik inox dhe plastikë e përshtatshme për përdorim ushqimor.

Modelet standarde janë të disponueshme me distanca mes thikave prej 6, 7 ose 8 mm.

Versioni me 6 mm është i destinuar për tharjen e kërpudhave, ndërsa ata me 7 mm dhe 8 mm përdoren për kërpudhat që do të ngrijnë.

Distanca mes thikave është fikse dhe nuk mund të rregullohet.



Specifikime Teknike

Përmasat	564 x 615 x 554mm
Pesha	73kg
Kapaciteti	150kg kërpudha në orë
Motori	motor trefazor 0,55KW

Prerëse për Kërpudha SMS-2



Makina prerëse për kërpudha SMS-2 është projektuar për prerjen e kërpudhave të freskëta porcini në feta.

Ky model është i pajisur me një mekanizëm të thjeshtë prerjeje, ku kërpudhat shtyhen drejtpërdrejt nëpër thika.

Të gjitha pjesët që vijnë në kontakt me kërpudhat janë të prodhuara nga çelik inox dhe plastikë e përshtatshme për përdorim ushqimor.



Modelet standarde janë të disponueshme me distanca mes thikave prej 6, 7 ose 8 mm.

Versioni me 6 mm është i destinuar për tharjen e kërpudhave, ndërsa ata me 7 mm dhe 8 mm përdoren për kërpudhat që do të ngrijnë.

Distanca mes thikave është fikse dhe nuk mund të rregullohet.

Specifikime Teknike

Përmasat	564 x 615 x 554mm
Pesha	73kg
Kapaciteti	150kg kërpudha në orë
Motori	motor trefazor 0,55KW

Prerëse për Kërpudha të Ngrira SMSF-2



Modeli SMSF-2 është një makinë e projektuar për të prerë kërpudha të ngrira në feta të njëtrajtshme.

Struktura është ndërtuar nga çelik i qëndrueshëm, ndërsa të gjitha pjesët që bien në kontakt të drejtpërdrejtë me kërpudhat janë prej çeliku inox dhe plastike të përshtatshme për përdorim ushqimor.

Makina karakterizohet nga një sistem ushqimi linear, i cili garanton një prerje të qëndrueshme dhe efikase.

Krahasuar me makinat e projektuara për kërpudha të freskëta, SMSF-2 ofron:

- thika më të trasha (0,7 mm) për përpunimin e produktit të ngrirë

- një motor më të fuqishëm (0,75 kW)

- komponentë të përforcuar për të përballuar ngarkesën mekanike shtesë

Makina është në dispozicion me distanca ndërmjet thikave prej 7 ose 8 mm.

Kapaciteti i saj prej 150 kg në orë korrespondon me punën e 30 operatorëve në prerjen manuale të kërpudhave.



Specifikime Teknike

Përmasat	564 x 615 x 554mm
Pesha	85kg
Kapaciteti	150kg kërpudha në orë
Motori	motor trefazor 0,75KW

Kubikatore për Kërpudha të Freskëta SMK-1



Modeli SMK-1 është një makinë e projektuar për të prerë kërpudha të freskëta në kube.

Trupi i makinës është ndërtuar nga çelik i qëndrueshëm, ndërsa të gjitha pjesët që bien në kontakt të drejtpërdrejtë me kërpudhat janë prej çeliku inox dhe plastikë për përdorim ushqimor.

Konfigurimi standard i thikave prodhon kube kërpudhash me përmasa 20 x 20 mm, por sipas kërkesës makina mund të pajiset me madhësi të ndryshme prerjeje (p.sh. 15 x 15 mm, 25 x 25 mm ose 30 x 30 mm).

Shënim: Distanca ndërmjet thikave është fikse dhe nuk mund të rregullohet.

Në varësi të mënyrës së përdorimit, makina ka një kapacitet prej 120–150 kg në orë, duke zëvendësuar punën manuale të rreth 35–40 operatorëve.



Specifikime Teknike

Përmasat	564 x 615 x 554mm
Pesha	80kg
Kapaciteti	150kg kërpudha në orë
Motori	motor trefazor 0,55KW

Kubikatore për Kërpudha të Freskëta SMK-2



Modeli SMK-2 është një makinë e projektuar për të prerë kërpudha të freskëta në kube, e pajisur me një rrip transportues që drejton kubet pas prerjes.

Korniza është ndërtuar nga çelik i cilësisë së lartë, ndërsa të gjitha pjesët që bien në kontakt të drejtpërdrejtë me kërpudhat janë prej çeliku inox dhe plastikë të përshtatshme për përdorim ushqimor.

Përmasat standarde të prerjes janë 20 × 20 mm, por makina mund të prodhohet edhe me përmasa të tjera sipas kërkesës (p.sh. 15 × 15 mm, 25 × 25 mm ose 30 × 30 mm).

Shënim: Distanca ndërmjet thikave është fikse dhe nuk mund të rregullohet.

Në varësi të përgatitjes së operatorit dhe kushteve të punës, makina ka një kapacitet prej 120–150 kg në orë.

Karakteristikat Teknike të Makinës

Përmasat	564 x 615 x 554mm
Pesha	80kg
Kapaciteti	150kg kërpudha në orë
Motori	motor trefazor 0,55KW

Karakteristikat Teknike të Rripit Transportues

Përmasat	3000 x 500 x 900mm
Pesha	80kg
Motori	motor trefazor 0,37KW

Kubikatore për Kërpudha Porcini të Ngrira SMKF-1



SMKF-1 është projektuar për të prerë kërpudhat porcini të ngrira në kube.

Të gjitha komponentët që bien në kontakt të drejtpërdrejtë me kërpudhat janë të prodhuara nga çelik inox dhe plastikë e përshtatshme për përdorim ushqimor.

Shënim: Para prerjes, kërpudhat duhet të qëndrojnë jashtë dhomës frigoriferike për rreth 30 minuta, ose derisa temperatura e tyre të arrijë afërsisht -10°C , për të siguruar cilësinë optimale të prerjes.

Përmasat standarde të kubikeve janë 20×20 mm, por sipas kërkesës mund të prodhohen edhe me përmasa të tjera (p.sh. 15×15 mm, 25×25 mm, 30×30 mm, etj.).

E rëndësishme: Distanca ndërmjet thikave është fikse dhe nuk mund të rregullohet.

Në varësi të përgatitjes së operatorëve dhe kushteve të punës, makina arrin një kapacitet prej 120–150 kg në orë.



Specifikime Teknike

Përmasat	564 x 615 x 554mm
Pesha	80kg
Kapaciteti	150kg kërpudha në orë
Motori	motor trefazor 0,55KW

Makina për Prerjen në Kubikë të Kërpuhave Porcini të Ngrira – Modeli SMK-2



Ky model është projektuar për prerjen në kubikë të kërpuhave porcini të ngrira dhe është i pajisur me një rrip transportues që drejton kubikët pas prerjes.

Korniza e makinës është ndërtuar nga çelik i qëndrueshëm, ndërsa të gjitha pjesët që bien në kontakt të drejtpërdrejtë me kërpuhat janë prej çeliku inox dhe plastike të përshtatshme për përdorim ushqimor.

Përmasat standarde të kubikëve të prodhuar janë 20 × 20 mm, por sipas kërkesës mund të realizohen edhe përmasa të tjera (15 × 15 mm, 25 × 25 mm, 30 × 30 mm).

Shënim: Distanca ndërmjet thikave është fikse dhe nuk mund të rregullohet.

Makina ka një kapacitet përpunimi prej 120–150 kg/orë, në varësi të kushteve të punës, dhe mund të zëvendësojë punën manuale të rreth 35–40 operatorëve.

Karakteristikat Teknike të Makinës

Përmasat	564 x 615 x 554mm
Pesha	80kg
Kapaciteti	150kg kërpuha në orë
Motori	motor trefazor 0,75KW

Karakteristikat Teknike të Rripit Transportues

Përmasat	3000 x 500 x 900mm
Pesha	80kg
Motori	motor trefazor 0,37KW

Rrip Transportues për Inspektimin e Frutave të Pyllit, Perimeve dhe Kërpudhave



Rripi transportues për inspektim është një pajisje ndihmëse që përdoret gjatë përpunimit të frutave të pyllit, perimeve dhe kërpudhave.

Ai ofrohet në përmasa të ndryshme, sipas kërkesave specifike të klientit. Modeli standard ka përmasat: 4000 × 900 × 850 mm.

Të gjitha pjesët që bien në kontakt me produktin janë të prodhuara nga materiale të përshtatshme për përdorim ushqimor, si çelik inox dhe rrip PVC.

Shpejtësia e rripit mund të jetë fikse ose e rregullueshme, në varësi të nevojave të klientit.

Rripi ka një kapacitet përpunimi prej afërsisht 1 ton në orë.



Specifikime Teknike

Reduktori	0,37 kW, 31 rrot./min, 95 Nm
Pesha	100kg
Përmasat	4000 x 900 x 850mm
Motori	motor trefazor 0,37KW

Makina për Pastrim të Parë (Lloji me Kërcell) të Boronicave të Egra, Dëllinjës dhe Murrizit



Makina për pastrim të parë (lloji me kërcell) është projektuar për heqjen fillestare të papastërtive më të mëdha, si kërcellët dhe gjethet, nga boronicat e egra të ngrira, frutat e dëllinjës dhe murrizit.

Pastrimi dhe ndarja e papastërtive ndodh përmes transportimit të produktit të ngrirë mbi një pllakë me vrime, i ndihmuar nga një mekanizëm spiral rrotullues që realizon pastrimin e parë.

Produktet e pastruara kalojnë nëpërmjet një hinke të vendosur në fund të makinës për të vazhduar në linjën e përpunimit, ndërsa papastërtitë dhe mbetjet bien përmes pllakës me vrime në një enë mbledhëse të shtrirë përgjatë gjithë gjatësisë së makinës.

Korniza e makinës është ndërtuar plotësisht nga profile çeliku inox (INOX), duke formuar një strukturë të fortë dhe stabile me pllaka rezistente ndaj acideve të frutave.

Specifikime Teknike

Kapaciteti	1.000kg/orë (në varësi të cilësisë së produktit)
Gjatësia	3.200mm
Gjerësia	800mm
Lartësia	1.200mm
Fuqia e instaluar	2,2KW
Furnizimi me energji	380V/50Hz

Makina Lëmuese për Pastrim të Imët të Boronicave, Dëllinjës dhe Murrizit



Makina lëmuese është e destinuar për pastrimin e imët (lustrim) të boronicave të ngrira, frutave të dëllinjës dhe murrizit.

Ky proces lejon heqjen e papastërtive sipërfaqësore të mbetura nga produkti pas pastrimit të parë.

Lustrimi realizohet përmes transportimit të produktit të ngrirë mbi një pllakë me vrima, i ndihmuar nga furça rrotulluese që pastrojnë butësisht produktin.

Produktet e pastruara vazhdojnë në vijim të linjës së përpunimit, ndërsa papastërtitë e mbetura bien përmes pllakës me vrima në një enë mbledhëse të vendosur përgjatë gjithë gjatësisë së makinës.

E gjithë struktura është e ndërtuar me profile çeliku inox (INOX), duke formuar një strukturë të qëndrueshme dhe të fortë, me pllaka rezistente ndaj acideve të frutave.

Specifikime Teknike

Kapaciteti	1.000kg/orë (në varësi të cilësisë së produktit)
Gjatësia	3.200mm
Gjerësia	800mm
Lartësia	1.200mm
Fuqia e instaluar	2,2KW
Furnizimi me energji	380V/50Hz

Makina 2-në-1 për Pastrim (Kërcell + Lustrim) të Boronicave të Egra, Dëllinjës dhe Murrizit



Makina 2-në-1 është projektuar për pastrim të kombinuar, fillestar dhe të imët (lustrim), të boronicave të egra të ngrira, frutave të dëllinjës dhe murrizit, duke mundësuar realizimin e të dy proceseve njëkohësisht.

Procesi i pastrimit bazohet në transportimin e produktit të ngrirë mbi një pllakë me vrima, me një bosht të përbashkët që aktivizon si mekanizmin për pastrim të parë, ashtu edhe furçat rrotulluese për lustrim të imët.

Produktet e pastruara vazhdojnë në vijim të linjës teknologjike për përpunime të tjera, ndërsa papastërtitë dhe mbetjet bien përmes pllakës me vrima në një enë mbledhëse që shtrihet përgjatë gjithë gjatësisë së makinës.

E gjithë struktura është ndërtuar me profile çeliku inox (INOX), duke formuar një kornizë të fortë dhe të qëndrueshme me panele rezistente ndaj acideve të frutave.

Specifikime Teknike

Kapaciteti	1.000kg/orë (në varësi të cilësisë së produktit)
Gjatësia	3.200mm
Gjerësia	800mm
Lartësia	1.200mm
Fuqia e instaluar	2,2KW
Furnizimi me energji	380V/50Hz

Tavolina Vibrante për Kërpudha, Fruta dhe Perime të Ngrira ose të Thara



Tavolinat vibrante përdoren për klasifikimin e produkteve sipas madhësisë, nëpërmjet një sipërfaqeje vibrante të pajisur me shufra ose pllaka të shpuara.

Distanca ndërmjet shufrave ose diametri i vrimave të sitës mund të personalizohet sipas kërkesave të klientit.

Një motor vibrues, i vendosur mbi sipërfaqen e punës, lejon që copat më të vogla të produktit të bien përmes tavolinës në një zonë grumbullimi poshtë saj, ndërsa copat më të mëdha vazhdojnë përgjatë tavolinës drejt një shiriti transportues për përpunimin e mëtejshëm.

Specifikime Teknike

Pesha	100kg
Përmasat	1600 x 950 x 1400mm
Motori	motor vibrues trefazor 0,37KW

Sitë Vibrante Rrethore – Separator



Klasifikim dhe Ndarje Efikase e Materialeve sipas Granulësisë.

Sita vibro rrethore është një separator vibrues me lëvizje rrethore, ideal për ndarjen dhe klasifikimin e materialeve sipas madhësisë – nga grimcat më të mëdha deri te ato më të imta.

Dizajni i saj kompakt dhe i mbyllur siguron efikasitet të lartë, humbje minimale të materialit dhe mirëmbajtje të lehtë.

Karakteristikat Kryesore:

- lëvizja krijohet nga një motor vibro special që lejon rrotullimin dhe vibrimin në drejtim rrethor.
- materiali shpërndahet nga lart poshtë, duke kaluar nëpër disa shtresa sitash me madhësi të ndryshme të vrimave.
- numri maksimal i platformave (unazave): 4
- numri minimal i platformave: 1

Platformat prodhohen sipas llojit të produktit (kërpudha të thata, kube të ngrira, etj.).



Specifikime Teknike

Pesha	200kg
Gjatësia	1000mm
Gjerësia totale	1600mm
Lartësia totale	860–1380mm
Motori	motor vibrues trefazor 0,53KW (0-1500 ob/min)

Tharëse Universale për Fruta, Perime dhe Kërpudha



50kg



100kg



200kg



400kg



Tharësja universale është projektuar kryesisht për tharjen e kërpudhave, por mund të përdoret gjithashtu për fruta, perime, bimë mjekësore dhe produkte të tjera pyjore.

Edhe kumbullat mund të thahen në këtë tharëse; megjithatë, është e nevojshme të zëvendësohen tabakatë e tharjes.

Në vend të tabakave prej PVC-je, duhet të përdoren fletë të galvanizuara ose rrjeta prej çeliku inox për të garantuar qëndrueshmëri dhe siguri gjatë funksionimit.

Tharësja përdor energjinë elektrike si burim furnizimi dhe është e disponueshme në tre modele me kapacitet ditor prej 50 kg, 100 kg, 200 kg dhe 400 kg.

Specifikime Teknike

Kapaciteti	50–400 kg në ditë
Gjatësia	1,0 – 2,5 m
Gjerësia	0,95 – 1,1 m
Lartësia	1,3 – 2,25 m

Makinë për Prerjen në Feta të Mollëve të Kultivuara



Kjo makinë është projektuar për të prerë mollët e kultivuara në feta të holla me trashësi prej 2, 3, 4 mm ose trashësi të tjera sipas kërkesës.

Me një kapacitet prej 1.200 kg në orë, ajo mund të zëvendësojë deri në 40 punëtorë manualë, duke rritur ndjeshëm efikasitetin e prodhimit.

Është e përshtatshme për prerjen e mollëve me ose pa bërthamë.

Adaptues të posaçëm (reduktorë) përdoren për t'u përshtatur me madhësinë e mollëve dhe vendosen në hyrje të makinës, ku futen mollët e plota.

Prerja kryhet me thika prej çeliku inox me cilësi të lartë, të pajisura me tehe shumë rezistente ndaj konsumit.

Pasi të jenë prerë, fetat e mollës dalin në pjesën e poshtme të makinës në enë grumbullimi ose mbi një rrip transportues për përpunim të mëtejshëm.

Specifikime Teknike

Kapaciteti	1200kg në orë
Pesha	60kg
Përmasat	700 x 800 x 1200mm
Motori	motor trefazor 1,5KW

Makinë për Prerjen në Feta të Mollëve të Egra



Kjo makinë është projektuar për të prerë mollët e egra në feta të holla me trashësi prej 2, 3, 4 mm ose trashësi të tjera sipas kërkesës.

Me një kapacitet prej 1.200 kg në orë, ajo zëvendëson në mënyrë efikase deri në 40 punëtorë manualë. Është e përshtatshme për përpunimin e mollëve të egra me bërthamë dhe bisht.

Mollët futen drejtpërdrejt nga theset përmes një hinke të vendosur në pjesën e sipërme të makinës.

Prerja kryhet me thika prej çeliku inox me cilësi të lartë, të pajisura me tehe me qëndrueshmëri të jashtëzakonshme ndaj konsumit.

Fetat e mollës dalin në pjesën e poshtme të makinës në formë fletësh të holla, duke përfunduar në enë grumbullimi ose mbi një rrip transportues për përpunim të mëtejshëm.

Specifikime Teknike

Kapaciteti	1200kg në orë
Pesha	60kg
Përmasat	700 x 800 x 1200mm
Motori	motor trefazor 1,5KW

Makinë për Prerjen në Feta të Kërpudhave të Freskëta Champignon



Kjo makinë është projektuar për të prerë kërpudhat e freskëta në feta të holla me trashësi 2, 3, 4 mm ose trashësi të tjera sipas kërkesës.

Me një kapacitet prej 1.200 kg në orë, ajo mund të zëvendësojë deri në 40 punëtorë manualë, duke rritur ndjeshëm produktivitetin.

Është e përshtatshme për prerjen e kërpudhave të freskëta me kërcell.

Kërpudhat futen drejtpërdrejt në hinkën e vendosur në pjesën e sipërme të makinës.

Prerja kryhet me thika prej çeliku inox me cilësi të lartë, të pajisura me tehe shumë të qëndrueshme dhe rezistente ndaj konsumit.

Kërpudhat e prera dalin në pjesën e poshtme të makinës në formë fetash uniforme, duke rënë në enë grumbullimi ose mbi një rrip transportues për përpunim të mëtejshëm.

Specifikime Teknike

Kapaciteti	1200kg në orë
Pesha	60kg
Përmasat	700 x 800 x 1200mm
Motori	motor trefazor 1,5KW

Makinë për Larjen e Frutave dhe Perimeve – Bubbler



Lavapjatesja Bubbler është projektuar për larjen e produkteve të freskëta si kërpudhat, boronicat, mjedrat, kumbullat dhe lloje të tjera frutash e perimesh.

Produktet futen drejtpërdrejt në kazanin e makinës.

Nën sipërfaqen e ujit ndodhet një sitë metalike që lejon depozitimin e tokës, pluhurit, gurëve dhe papastërtive të tjera të rënda në fund të kazanit.

Ndërkohë, frutat, perimet dhe mbeturinat e lehta notojnë në sipërfaqe.

Një rrjedhë e fuqishme ajri futet nën sitë, duke gjeneruar flluska që trazojnë butësisht produktet, i pastrojnë dhe i shtyjnë drejt rripit transportues të shkarkimit.

Një sistem spërkatës me presion të lartë i vendosur mbi zonën e shkarkimit kryen shpëlarjen përfundimtare para se produkti të dalë nga makina.

Sipërfaqja poroze e rripit transportues lejon që uji i tepërt të rrjedhë përsëri në rezervuar, ndërsa uji i ndotur shkarkohet në sistemin e kanalizimit përmes mbingarkesës.

Pastrimi i kazanit është i lehtë: thjesht hiqet grila e përparme dhe shpëlahet çdo sipërfaqe me pompë presioni për të eliminuar sedimente dhe mbetje.

Makina është e lëvizshme, e pajisur me rrota dhe këmbë të rregullueshme në lartësi për të garantuar stabilitet gjatë punës.

Nuk është e përshtatshme për transport me pirun ngritës.

E gjithë struktura është ndërtuar prej çeliku inox rezistent ndaj korrozionit, për të garantuar qëndrueshmëri dhe higjienë maksimale.

Specifikime Teknike

Kapaciteti	1.300kg/orë
Pesha	190kg
Gjerësia	960mm
Lartësia	1.400mm
Lartësia	1,9KW
Furnizimi me energji	380V/50Hz

Lame di Ricambio per la Macchina Affettatrice di Funghi

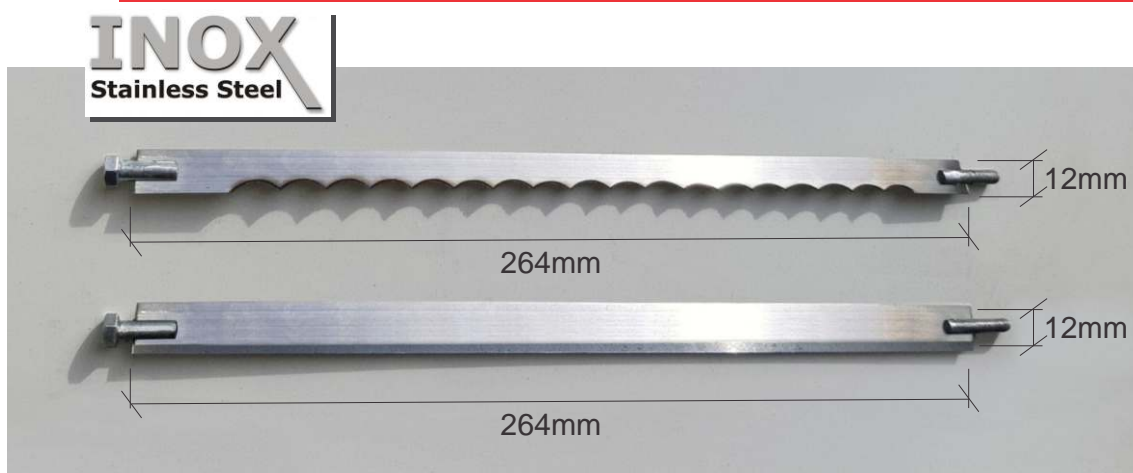


Le lame di ricambio per la macchina affettatrice di funghi sono realizzate in acciaio inox potenziato, resistente agli acidi e impermeabile, garantendo una lunga durata e resistenza all'usura anche durante un uso intensivo.

Specifikime Teknike

Dimensioni	264 x 12 x 0,5mm
Materiale	Acciaio inossidabile (Inox)

Lame di Ricambio per la Macchina Cubettatrice di Funghi






Le lame di ricambio per la macchina cubettatrice di funghi sono realizzate in acciaio inox rinforzato, resistente agli acidi, e offrono un'eccellente resistenza alla corrosione e un'affidabilità elevata negli ambienti di lavorazione alimentare.

Specifikime Teknike

Dimensioni	264 x 12 x 0,5mm
Materiale	Acciaio inossidabile (Inox)

Vrani i bb | 32000 Cacak | Republika e Serbisë

   +381 60 166 66 88

sedan.machines@gmail.com

www.sedan-machines.com



Sedan Cutting Mushroom Machines