

SPECIFIKIMET TEKNIKE

Materiale pune profesionale per puntoret e pastrim gjelbrimit			
Nr.R	Emri i produktit	Specifikime teknike	Sasia
1	Korrse bari profesionale	Fuqia kW/hp 3,3 Pesha (kg) 9 Gjatësia totale (cm) 168 Pajisur me motor 2-MIX Me logjikë ndezjeje intuitive për përdoruesin, me buton ndalues Me rripin e sigurisë universal ADVANCE PLUS	4
2	Mbajtëse krahu per korrse me kapse metalike	Me rripin e sigurisë universal ADVANCE PLUS per korrse 9kg	1
3	Koke korrse bari per fije	Per korrse bari sthil 120	6
4	Zinxhir per motorr sharre	Per mortorr sharre sthil 250	3
5	Malli duhet te shoqerohet me flete garancin nga distributori me garanci mbi 2 vite.		
Materiale pune profesionale per Hidraulik			
1	Matrapik i madh SDS Max, GSH5 CE,1150 W, 1300-2900 rpm mete gjitha daltat i kompletuar	Fuqia e vlerësuar e hyrjes 1,300W Energjia e ndikimit 19 J Shkalla e ndikimit me shpejtësinë e vlerësuar 1,300 – 2,900 bpm Shpejtësia e vlerësuar 0 – 220 rpm Pesha 11.5 kg Përmasat e mjetit (gjerësia) 120 mm Përmasat e mjetit (gjatësia) 600 mm Përmasat e mjetit (lartësia) 312 mm Mbajtëse mjetesh SDS max Gama e shpimit Dia shpuese. bit, stërvitje me çekiç 12 – 52 mm Zgjedh aplikim betoni i diapazonit, copat e shpimit të çekanit 30 – 50 mm Përdorimi ne beton, copa shpuese të shpimit 80 mm Diametri i shpimit në beton me hapëse bërthamë 150 mm Proceset e punes (shpimi i çekiçit në beton) Vlera e emetimit të dridhjeve ah 20 m/s ² Pasiguria K 1.5 m/s ² Dridhje me (daltë) Vlera e emetimit të dridhjeve ah 15 m/s ² Indesi sigurise K 2.8 m / s ² Daltat te gjitha set	1
2	Malli duhet te shoqerohet me flete garancin nga distributori me garanci mbi 2 vite.		

Materjale pune profesionale per elektrikiste			
1	Aparat dixhital per matje (me baderi) per elektrikist instalime industriale ndricim rruge dhe insatlime ne objekte	Matës të konsumit të energjisë Mates i tensionin AC/DC, Mates i rrymës, Mates i rezistencës Te mbaje baderi deri 10 ore Multi detektor dixhital Indikator voltazhi,tensioni Multimeter analog ,aneometer Testues i prizes elektrike	1
2		Malli duhet te shoqerohet me flete garancin nga distributori me garanci mbi 2 vite.	
Materiale pune profesionale per bahcevan			
1	Sharre krasitje+gersher krasitje + krahe 3m (vegla me baderi 8 amper 20v)	Me krahe deri 3m Baderia 8 amper/20volt cop 4 Karikuesi i shperjte per 2 baderi Sharra pa karboncina Gershera pa karboncine Krahu (Suport) solid me hapje 1mx3m	1
2	Sharre krasitese ligustrash me (vegla me baderi 8 aper 20v)	Baderia 8 amper/20volt cop 4 Karikuesi i shperjte per 2 baderi Pesha 2,9 kg Gjatesia lames 50 cm Motorri pa karboncina	1
3		Malli duhet te shoqerohet me flete garancin nga distributori me garanci mbi 2 vite.	
Materiale pune profesionale per marangoz			
1	Trapan me bateri	Bderia 8 aper /20V, 1.5 J me motor pa karboncina Shpejtesia 0-1350/min Fuqia 0-4700bpm. Daltat dhe puntot te gjitha llojet qe perdoren .	1
2		Malli duhet te shoqerohet me flete garancin nga distributori me garanci mbi 2 vite.	
Materjale pune profesionale per saldator			

1	Motosaldatrice gjenerator me nafte 4.2kW/180A me rrota transportues	Tensioni nominal: 220V, 50Hz Fuqia e vlerësuar: 4.2 kW Fuqia maksimale: 4.6 kW Shpejtësia e vlerësuar: 3000 rpm Motori me naftë: 4-stroke, me një cilindër, injeksion direkt, 9 kuaj fuqi Zhvendosja: 418 ml Sistemi i ftohjes: Ftohur me ajër Sistemi i nisjes: Zmbrapsje + Elektrik Rezervuari i karburantit: 15 litra Klasa e izolimit: FR ryma e saldimit: 50-180A Elektroda saldimi: 2.0-5.0mm Alternator me tela bakri	1
2		Malli duhet të shoqerohet me flete garancin nga distributori me garanci mbi 2 vite.	
Nderrim pjesesh korrseve barit			
1	F.V karburator Sthil 120 korrse bari	Duhet të përfshijë transportin per paisjet qe do tu behet servis . Do të kryet ne periudhen periodike sipas difekteve . Duhet të shoqerohet me flete garancine deri 2 vite	
2	F.V filtra Sthil 120 korrse bari		
3	F.V fasho piston Sthil 120 Korrse bari		
4	F.V Kandela korrse bari		
5	F.V permistopa ,Volant ,bobina		
6	F.V doreze ,fije elektrike		
7	F.V tubi ,koke.kopletuar		

Materiale pune profesionale

1-Vaj mishell

Vaji duhet të jetë gjysëm sintetik për motorrat dy kohesh dhe motorrat që e kanë ftohjen me ajër dhe me ujë. Vaji duhet të ketë klase të lartë performancë që të bëjë reduktimin e emetimeve të gazrave .

2-Vaj zinxhiri

Te ketë përdorim në të gjitha llojet e sharrave me zinxhire me perberje të vecante ngjitese për mbrojtjen maksimale të palles dhe zinxhirit rezistente në temperaturat e larta të punës

3-Filispango

-Fija e motokoses duhet të jetë format katror ose të rrumbullakët të ketë performancë të mirë në prerje dhe rezistencë të lartë ndaj konsumit . Te jetë e përshtatshme për të gjitha kokat standarte të motokosave.

4-Sharre dore per bahcevan

Sharra duhet te jete me tehe te drejte me dhembeza konike per prerje se ma te mire .Tehu i sharres duhet te jete i oksiduar ,Doreza duhet te jete e veshur me gome ose te kete doreze plastike.Gjatesia e lames jo me vogel se 180mm.

5-Lime motosharre

Limat duhet te jene rrethore ose petashuqe dhe te kene ashpersi te larte dhe rezistente.

Gjatesia:150-200mm

Diametri:4-6 mm

6-Zinxhirr motosharre

Zinxhuret duhet te jene te pershtatshem per te gjitha llojet e motosharrave .hapi i zinxhirit duhet te jete:3/8,kanali i zinxhirit:1.1mm,Nr i dhembve jo me pak se 820.

7.Karroca dore

Karroce dore e galvanizuar per perdorim ne ndertim , kopesht perdorime ne industri.

Rrotat te jene tip gome te forte te vullkanizuar ose goma mishi.

Volumi: 60-80 litra

Permasa e rrote: 16''

8. Kose bari me bisht druri

Kosa duhet te jete e perbere prej materiali celik me siperfaqen e punes, te mprehte.

Permasa standarde : 500-800mm

Bishti duhet te jete druri me diameter 20-30 cm dhe me gjatesi 1m-1.5m.

9.Bel me bisht druri

Beli duhet te jete e perbere prej materiali celik te temperuar ne menyre qe te rezistoje ne toke me fortesi dhe ashpersi te ndryshme

Permasat duhet te jene standard dhe me forme ovale.

Bishti duhet te jete prej druri me diameter 20-30 cm dhe me gjatesi 1m-1.5 m.

10. Lopate me bisht druri

Lopata duhet te jete e perbere prej materiali celik te temperuar . Permasat lineare duhet te jene standarde dhe me thellesi standarde ne menyre qe te mbart volum material te konsiderueshem.

Bishti duhet te jete prej druri me diameter 20-30 cm dhe me gjatesi 1 m-1.5 m.

11.Kalle me bisht druri

Kalleja duhet te jete e perbere prej materiali celik , me mprehtesi dhe forme te lakuar. Duhet te jete me peshe te lehte dhe me rreze jo me shume se 500-700 mm.

Bishti drurit duhet te jete i kapur mir me folene e kallese.

12.Sfurke me bisht druri

Sfurku duhet te jete i perbere prej materiali celik me 3-4 dhembe. Dhembet duhet te jene te ndare nga njeri tjetri me nje distance standarde perkundrejt baze.

Bishti i drurit duhet te jete me diameter 20-30 cm dhe me gjatesi 1m-1.5 m.

13.Sopate

Sopata duhet te jete e farketuar dhe e perbere prej materiali celik dhe gize .

Te jete e pershtatshme per prerjet apo copetimin e drurit me goditje.

Pesha e kokes se sopates nuk duhet ti kaloj 2 kg.

Bishti i druri duhet te jete me permase dhe trashesi standarde .

14. Pelerina Shiu

Materiali plastik /për kushte të lagështa.

Perbere nga: poliestër , shtresë transparente. Me shirit paralajmerues ;Rreshtim i mbushur me tegela 100% poliestër, 100gsm

15.Fshesa per pastrim trotuaresh

Duhet te jete e perbere ne baze prej materiali druri ndersa furcat me fije te qendrueshme PVC.

Fijet duhet te jete elastike dhe me nje dendesi te larte te shperndarje ne siperfaqe.

16.Cekic

Cekici duhet te jete i perbere prej materiali celiku dhe gize. Te jete i pershtatshem per te kryej punime me ushtrim force te larte. Siperfaqet ballore dhe koka duhet te kete fortesi te shkalles HRC 48-56.

Pesha e kokes se cekicit jo me shume se 1 kg.

Bishti i drurit duhet te jete me permase dhe trashesi standarde

17.Leve

Leva duhet te jete e perbere prej materiali celik dhe dy tipe kokash veprimi.

Nga njera ane tip dalte ,ne krahun tjetër duhet te tip Y.

Permasat 750 mm x 16 mm

18.Dalte

Dalta duhet te jete e perber prej materiali celik te farketuar dhe me spesor 1.2-2.5 cm

Doreza e veshur prej gome .Fundi daltes duhet te jete me rreze me dimension standard

19.Lopate pastrimi

Lopata duhet te jete e perbere prej materiali celik te temperuar . Permasat lineare duhet te jene standarde dhe me thellesi standarde ne menyre qe te mbart volum materiali te konsiderueshem.

Bishti duhet te jete prej druri me permase 53 x 155 cm

20. Lime metalike trekendore

Lime duhet te me gjatesi 20-30 cm si edhe me forme trekendore .

Ne te treja siperfaqet veprueshe lima duhet te kete te njejtën ashpersi

Doreza duhet te jete e perbere prej materiali dru te lemuar ose gomine e forte.

21.Sqepar

Sqepari duhet te jete e farketuar dhe e perbere prej materiali celik dhe gize .

Te jete e pershtatshme per prerjet apo copetimin e drurit me goditje.

Pesha e kokes se sqeparit nuk duhet I kaloj 0.5kg.

Bishti i drurit duhet te jete me permase dhe trashesi standarde .

22.Furce per lyerje

Furca duhet te jete e e pershtatshme per te lyer dhe aplikuar te gjithë llojet e aditiveve siperfaqesor. Permasat standarde.

23.Varre

Cekici duhet te jete i perbere prej materiali celiku dhe gize. Te jete i pershtatshem per te kryej punime me ushtrim force te larte. Siperfaqet ballore dhe koka duhet te kete fortesi te shkalles HRC 48-56.

Pesha e kokes se cekicit jo me shume se 6 kg.

Bishti i drurit duhet te jete me permase dhe trashesi standarde

24.Grina kose

Mprehes duhet te jete me siperfaqe te pershtatashme per kosat e siperpermenduara.

Materiali gure natyral me fortesi normale .

25.Vegla kalitje kose

Veglat duhet te jene set duke perfshire :

-Morsete bango

-Cekic

-Morsete kapese

26.Kone Sigurie

Koni sigurise duhet te jete i perbere prej materiali plastik me nje solidet te qendrushem.

Permasat 50-90 cm

27.Piramide Sigurie

Piramida duhet te jete e perbere prej materiali metalik me spesor 2.5-5 mm .

Ne pjesen e ballore duhet te kete te atashuar simbolin e “KUJDES PUNOHET” etj.

Gjithashtu siperfaqja duhet te jete e dallueshme kur bie fluksi I drites se leshuar nga automjetet per ato zona ku mungon ndricimi publik.

28.Rripa Sigurie

Materiali polierster dhe textile. Me permase standarde
Peshembajtja maksimale deri ne 100 kg.

29.Doreza pune

Doreza duhet te jene me nje nderthurje materialesh per ti bere rezistente dhe te pershtatshme per pune.

Masa e preferueshme duhet te jete masa 10.