



MB "Ugnies sakalai", Parko g. 2, Vidiškės, LT-30234 Ignalinos r.
 Įm. kodas: 305465554, PVM mok. kodas : LT 100013305216
 Sąsk. Nr.: Lt337300010162531692, Bankas: „Swedbank“ ABSWIFT HABALT22
 Tel.: +370 614 19638, el. paštas: egidijus.gegeckas@birkavas.lt
 Korespondencijos ir tiekimo adresas: Laisvės pr. 121-17, 06120 Vilnius

Integruota išlyginamoji hidraulinė krovimo rampa HKR 6000

Art. Nr.	Žymėjimas	Aprašymas	Mat.Vnt.	Kiekis
211001011	SST RP UPN	Sustiprintas rampos pagrindas, pagamintas karštai valcuotų plieno profilių pagrindu. Dengtas karšto cinko danga (C5 klasė). Spalva naturalus cinkas.	Vnt.	1
2120010012	PP EN 1398	Pagrindinė rampos platforma. Suprojektuota ir pagaminta iš profiliuotų plieno lankstinių, pagal EN 1398 normatyvą. Karšto cinko danga (C5 klasė), darbo paviršius padengtas papildoma nusidėvėjimui atsparia danga (12 sl.kl.) plytinės spalvos. Su integruotais dviem pagrindiniais cilindrais ir vienu tiltelio valdymo cilindru. Platformoje integruotas servisinio aptarnavimo liukas, skirtas hidraulinės stotelės aptarnavimo darbams iš išorės.	Vnt.	1
2130010013	ISLT-LI-L	Išlyginamas integruotas rampos tiltelis. Specialios lenktos formos, leidžiantis geriau priglusti prie sunkvežimio platformos. Karšto cinko danga su papildomu padengimu nusidėvėjimui atsparia danga. Tvirtinimas atskirais segmentiniais pleištais, leidžinčiais aptarnauti ir keiti tiltelį nedemontuojant visos rampos.	Vnt.	1
2140010001	HST BASIS	Bazinė hidraulinė stotelė su integruota trijų cilindų hidraulinio valdymo seka. 220 V darbine įtampa. 3l talpa. Skirta trijų cilindų darbui.	Vnt.	1
2150010001	RVP BASIS	Bazinis valdymo pultas, skirtas hidraulinių rampų valdymui. Užtikrinantis pagrindines valdymo funkcijas (ES 1398), turintis servisinio aptarnavimo rėžimą.	Vnt.	1
2160010101	NMAK -I	Specialios konstrukcijos nepriklausomai montuojamų apsaugų komplektas, skirtas integruotoms rampoms. Komplektas tvirtinamas prie išorinės betono duobės konstrukcijos. Tvirtinamas atskirai nuo pagrindinio rampos korpuso, turi nuosavą slenkamo judesio tvirtinimo mechanizmą, užtikrinantis apsaugų tvirtinimą keliuose taškuose ir jų užtikrintą darbą. Gali būti aptarnaujamas ar keičiamas neišmuntuojant rampos. Danga karštas cinkas (C5 klasė).	Kompl.	1
210000102	MD-ID	Ramos montavimo darbai, montuojant į rampos stalo bazinį modulį.	Kompl.	1
		* į monavimo darbus neįtraukti pamatų betonavimas ir kiti statybiniai darbai.		

Siūlomos įrangos aprašymas

Jums siūloma prekinio ženklo BIRKAVAS įranga. Visa įranga projektuota ir gaminta Lietuvoje. Visa BIRKAVAS serijos įranga gaminama naudojant karšto cinko antikorozinį padengimą. Nežiūrint į esamas

sąlygines klases ir rekomendacijas, būtent šis antikorozinės dangos tipas geriausiai užrekomendavo save. Šiai dienai tai, praktiškai, vienintelis ilgaamžis dangos tipas lauke eksploatuojamoms konstrukcijoms.

HKR 6000 serijos tai unifikotos pagal ES 1398 normatyvus projektuotos ir pagamintos rampos. Išskirtinė šių rampų savybių dalis – užtikrintas reikiamas statinis ir dinaminis atsparumas krūviams. Projektuojant rampas jos buvo skaičiuojamos 10 t statinei apkrovai ir tikrinamos 6 t dinaminėms apkrovoms (ES 1398 metodika). Būtent tai leidžia užtikrinti garantuotą patikimumą ir ilgaamžiškumą dirbant šioms rampoms intensivių apkrovų aplinkoje.

Nežiūrint puikių nešančių savybių, pagrindinė rampos platforma suprojektuota ir pagaminta tokiu būdu, kad atitiktų jau kinėto ES 1398 normatyvo reikalavimą skersiniam liaunumui. Tai ypač svarbus paramentras, kadangi jisai leidžia automatiškai išsilyginti rampai tais atvejais, kai kraunamo/iškraunamo sunkvežimio grindų platforma būna pakrypusi į vieną ar kitą pusę. Tai gali atsitikti dėl pakabos ypatumų ar netaisiklingai persiskirsčius svoriui pakrovimo/iškrovimo metu.

Labiausiai apkrauta rampos dalis – išlyginamasis tiltelis gaminamas iš HARDOX markės plieno, kuris ypač atsparus dilimui ir yra žymiai stipresnis už paprastus naudojamus plienus. Būtent tokia konstrukcija užtikrina ilgą tarnavimo laiką, netgi esant didelėms apkrovoms.

Pažymėtina ir bendra visos konstrukcijos danga. Karšto cinko danga – būtent tas dangos tipas, kuris puikiai save užsirekomendavo mūsų regiono klimato. Kaip pavyzdį galime pateikti žinomos logistikos kompanijos Girteka sprendimą, kuri visuose savo naujuose pastatuose naudoja tik šią dangą padengtas rampas. Manau, kad tai geras ir brandus sprendimas. Rekomenduočiau ir jūsų įsigijamoje įrangoje naudoti šią dangą.

Be jau minėtų detalių HRK serijos gaminiai turi integruotą daug naudingų detalių, tokių, kaip atskiri liukai hidraulinės stotelės aptarnavimui, papildoma neslydi, dilimui atspari danga tilteliui, servisinis režimas valdymo pulte ir t.t., kurios smarkiai palengvina kaip pačius krovos darbus, taupo laiką bei ilgina jūsų eksploatuojamos krovimo technikos tarnavimo amžių, bei supaprastina įrangos apratnavimą, leidžia savalaikiškai pastebėti ir pašalinti gedimus.

Mes linkime Jums puikios eksploatacijos.