

Specializuoti produktai pramonei



Efektīvūs sprendimai jūsu pramonei!



Pasirinkite patikimą įrangą transportavimui, higienai ir apsaugai. „Movexx“, „PolySto“ ir kiti specializuoti produktai – jūsų verslo efektyvumui ir saugumui!



www.litmus.lt



+370 656 30868



erikas@litmus.lt





Specializuoti sprendimai pramonės efektyvumui ir saugumui!

Elektriniai vilkikai palengvina sunkių krovinių pervežimą, mažina fizinių krūvių ir didina darbo efektyvumą. Higieniniai apvadai ir apsauginės sistemos saugo sienas nuo mechaninių pažeidimų, užtikrina švarą bei ilgaamžiškumą pramoninėje aplinkoje.



„Movexx“ elektriniai vilkikai leidžia lengvai transportuoti sunkius krovinius, esančius ant ratų.



„PolySto“ siūlo higieninius sienų apvadus bei apsaugines sistemas, apsaugančias nuo mechaninių pažeidimų.

„Movexx“ mobilūs elektriniai vilkikai

Mobilūs elektriniai vilkikai sukurti palengvinti sunkių krovinių perkėlimą, užtikrinant sklandų ir saugų darbą operatoriams. Kompaktiški ir manevringi, jie efektyviai atlieka traukimo bei stūmimo darbus, gerina darbo našumą ir mažina fizinį krūvį. Tai patikimas sprendimas įmonėms, kurioms reikalinga horizontalaus judėjimo įranga kroviniams iki 6 tonų perkelti.

- 2-iejų baterijų palaikymas 24/7
- lengvai pritaikoma kablių sistema
- padeda dirbti saugiai ir ergonomiškai
- transportavimo galia – iki 6 tonų
- aukšti kokybės standartai





Elektrinis vilkikas TT1000-T

Kompaktiškas ir manevringas elektrinis vilkikas TT1000-T skirtas efektyviam iki 1000 kg svorio krovinių traukimui ir stūmimui. Užtikrina saugų, patogų darbą ir didina darbo našumą.

Galia:	Variklis 24V, 300W
Didžiausia traukimo galia:	Iki 1000kg
Greitis:	4 km/val.
Baterija:	Keičiama ličio 24V
Darbinis aukštis:	926 - 1155 mm

Elektrinis vilkikas TT1000-M-Inox-EB

Patvarus ir kompaktiškas elektrinis vilkikas, pagamintas iš nerūdijančio plieno, skirtas efektyviam krovinių iki 1000 kg pervežimui. Idealiai tinka aplinkoms, kur reikalinga aukšta higiena ir atsparumas korozijai.



Galia:	Variklis 24V, 300W
Didžiausia traukimo galia:	Iki 1000kg
Greitis:	4 km/val.
Baterija:	Keičiama ličio 24V
Darbinis aukštis:	650 - 1080 mm



Elektrinis vilkikas TT2500-L

Galingas ir manevringas elektrinis vilkikas, skirtas iki 2500 kg svorio kroviniams perkelti. Užtikrina efektyvų, saugų ir patogų darbą, idealiai tinka tiek pramonės, tiek logistikos sektoriuose.

Galia:	Variklis 24V, 600W
Didžiausia traukimo galia:	Iki 2500kg
Kėlimo galia:	1000 kg
Greitis:	4 km/val.
Baterija:	Keičiama ličio 24V
Darbinis aukštis:	932 - 1151 mm

Elektrinis vilkikas RR1000-S

Patvarus ir kompaktiškas elektrinis vilkikas, pagamintas iš nerūdijančio plieno, skirtas efektyviam krovinių iki 1000 kg pervežimui. Idealiai tinka aplinkoms, kur reikalinga aukšta higiena ir atsparumas korozijai.



Galia:	Variklis 24V, 420W
Didžiausia traukimo galia:	Iki 1000kg
Greitis:	6,5 km/val.
Baterija:	Keičiama ličio 24V
Darbinis aukštis:	1082 - 1223 mm

Elektrinis vilkikas TT1000-F



Patikimas ir kompaktiškas elektrinis vilkikas, skirtas iki 1000 kg svorio kroviniams perkelti. Su aukštu manevringumu lygiu, užtikrina efektyvų ir saugų darbą tiek pramonės, tiek sandėliavimo aplinkose.

Galia:	Variklis 24V, 300W
Didžiausia traukimo galia:	Iki 750kg
Kėlimo galia:	1000 kg
Greitis:	4 km/val.
Baterija:	Keičiama ličio 24V
Darbinis aukštis:	1087 - 1228 mm

Elektrinis vilkikas TT1000-T-CP

Galingas ir kompaktiškas elektrinis vilkikas, skirtas iki 1000 kg svorio kroviniams perkelti. Su specialia traukimo sistema, užtikrina sklandų ir saugų krovinių judėjimą, idealiai tinkantis įvairioms pramonės ir sandėliavimo aplinkoms.



Galia:	Variklis 24V, 300W
Didžiausia traukimo galia:	Iki 20 pirkinių vežimėlių
Greitis:	4 km/val.
Baterija:	Keičiama ličio 24V
Darbinis aukštis:	1029 - 1132 mm



Elektrinis vilkikas TT500-S-HH

Kompaktiškas ir efektyvus elektrinis vilkikas, skirtas iki 500 kg svorio kroviniams perkelti. Su specialiai pritaikyta konstrukcija, užtikrina aukštą manevringumą ir saugumą, idealiai tinkantis sandėliavimo ir mažesnėms pramonės erdvėms.

Galia:	Variklis 24V, 300W
Didžiausia traukimo galia:	Iki 500kg
Greitis:	4 km/val.
Baterija:	Integruota AGM baterija 24V
Darbinis aukštis:	750 - 1200 mm

Elektrinis vilkikas TT1500-M-SR

Galingas ir kompaktiškas elektrinis vilkikas, skirtas iki 1500 kg svorio kroviniams perkelti. Su specialia sustiprinta konstrukcija, užtikrina aukštą našumą, manevringumą ir saugumą tiek pramonėje, tiek sandėliuose.



Galia:	Variklis 24V, 700W
Didžiausia traukimo galia:	Iki 1500kg
Greitis:	4,5 km/val.
Baterija:	Keičiama ličio 24V
Darbinis aukštis:	800 - 1100 mm



Elektrinis vilkikas TT6000-S- Cleanroom

Specialiai sukurtas elektrinis vilkikas, skirtas kroviniams iki 6000 kg perkelti švaros kambariuose ir kontroliuojamose aplinkose. Užtikrina aukštą efektyvumą, saugumą ir tikslumą, išlaikant švarą ir higieną, todėl idealiai tinka farmacijos, maisto ir kitoms pramonės šakoms, kur reikalingos griežtos švaros sąlygos.

Galia:	Variklis 24V, 1.100W
Didžiausia traukimo galia:	Iki 6000kg
Greitis:	4 km/val.
Baterija:	Integruota AGM baterija 24V
Darbinis aukštis:	1058 - 1285 mm

„PolySto“ higieniškos sienų ir lubų dangos

„PolySto“ siūlo aukštos kokybės sienų ir lubų dangas, sukurtas tam, kad užtikrintų ilgą amžių ir maksimalų higienos lygį. Šios dangos apsaugo nuo mechaninių pažeidimų, lengvai valomos ir atsparios agresyvioms aplinkos sąlygoms, todėl idealiai tinka maisto, farmacijos ir kitoms pramonės šakoms, kur svarbu laikytis griežtų higienos reikalavimų.

Jų sprendimų sistemos, gaminamos iš stiklo pluoštu sustiprinto poliesterio. Dangos pasižymi unikalėmis savybėmis, pavyzdžiui, labai lengvas valymas, atsparumas smūgiams ir įbrėžimams, atsparumas vandeniui ir chemikalams, lengvas montavimas, saugumas maistui ir kt.

FRP plokštės pritaikytos naudoti klijuojant ant metalinių, cementinių, mūrinių ir kitų esamų naudotų arba naujų sienų bei lubų. FRP plokštės gali būti gamykliniai užklijuotos ir ant „sumuštinio“ tipo skydo arba cementinės plokštės.

Iš anksto paruoštos grindjuostės, nerūdijančio plieno apsaugos elementai ir smūgius atlaikančios apsaugos pasižymi higienišku dizainu bei aukštu atsparumu mechaniniam poveikiui.

Stiklo pluoštu armuoto poliesterio sienų ir lubų sistemos yra lengvai valomos, atsparios įbrėžimams, grybeliams, vandeniui, cheminėms medžiagoms ir atitinka HACCP standartus.





**Stiklo pluoštu sustiprintas
kompozitinis poliesteris -
PolySto CleanSheet**



**Hibridiniai polimeriniai klijai
- PolySto Hard Fix**



**Cemento pagrindo plokštė
laminuota CleanSheet -
PolySto RamPanel**



**InsuPanel vienpusė
laminuota plokštė su PolySto
CleanSheet**



**PolySto CleanSheet / PolySto
CleanSheet**



**Jungčių užpildas su
hibridiniu polimeru HygiSeal
3.1**