

stertil[®] **POCK**
P R O D U C T S

RAMPOS

S-Serija

Pranašesnis judančios lūpos
variantas su atvirais vyriais



STERTIL
PAŽANGŪS SPRENDIMAI

Pažangūs Sprendimai



Stertil Dock Products siūlo kokybiškus, pritaikytus vartotojui ir technologiškai pažangius pakrovimo rampų sprendimus visame pasaulyje.

Kvalifikuoti vietiniai mūsų partneriai taip pat jums suteiks geriausią galimą aptarnavimą. Šie pažangūs sprendimai yra sukurti, išvystyti ir įdiegti mūsų profesionalų komandos su unikalia patirtimi. Dėka šių kvalifikuotų žmonių, vidaus gamybos proceso ir tarptautinės organizacijos, Stertil Dock Products yra vienas iš pagrindinių rampų įrangos tiekėjas, atitinkantis visus tarptautinės kokybės reikalavimus.



Saugesnė, judresnė ir stipresnė su atvirais lūpos vyriais

Stertil S-Serijos rampos su judančia lūpa galima dinaminė apkrova 6, 8, 10,5 ir 12 tonų. S-Serija yra labai universali. Judėjimas tarp sandėlio grindų ir sunkvežimio visada yra lengvas ir sklandus dėl paslėpto galinio vyrio, nusmailinto iki 2 mm storio lūpos galo ir 80 mm nuožulnumo. Pakrovimo ir iškrovimo metu rampa prisitaiko automatiškai prie besikeičiančio sunkvežimio grindų aukščio, net jei sunkvežimis pakrautas netolygiai. S-Serijos rampos, galimos įvairių skirtingų dydžių – tai puikus pasirinkimas beveik visiems pakrovimo vietų variantams.

Optimalus saugumas

Kai sunkvežimis netikėtai pajuda iš vietos per anksti, kol šakinis krautavas tebėra ant platformos, įsijungia automatinis avarinio sustojimo režimas, kuris apsaugo platformą. Platforma pagaminta naudojant hidraulinį cilindrą priekyje. Stertil vieno cilindro sistema yra saugesnė nei dviejų cilindrų sistema rampos galinėje dalyje, kai per avarinį sustojimą visa jėga sutelkiama rampos priekyje, dėl ko išlieka stabili platformos padėtis. Negana to, visa platforma gali sklandžiai pasisukti 125 mm į abi puses kad išlaikyti maksimalų stabilumą ir saugumą netolygiai pakrautuose sunkvežimiuose. Kai platforma nedarbinėje padėtyje, ji automatiškai guli ant dviejų saugos atramų, todėl eismas per platformą vyksta be



Standartinė
S-Serija

Specialioji
S-Serija SPL
idealiai tinka
renovacijoms

jokios rizikos. Rampų šonuose yra įrengtos pirštų apsaugos priemonės ir geltonai juodas žymėjimas.

Patogus naudotojui valdymo blokas

Patobulintame S-Serijos valdymo bloke suderinta naudingumas ir saugumas. Galima nustatyti reikiamą rampos padėtį vieno mygtuko paspaudimu. Dėl platesnių valdymo bloko galimybių, skaitykite mūsų valdymo bloko aprašymus.

Gyvenimo garantija atviram lūpos vyriui

Lūpa su unikaliu vyriu turi didelius privalumus. Dėl atviros konstrukcijos, nešvarumų kaupimasis neįmanomas. Negana to,

konstrukcija yra daug stipresnė nei tradicinio vyrio, todėl Stertil suteikia gyvenimo garantiją šiam atviram lūpos vyriui. Rampose, platesnėse nei 2000 mm, įrengiamos kūginės lūpos blogai išcentruotiems sunkvežimiams.

Funkcijos/Pasirinkimo galimybės

- Galimybė saugiai apžiūrėti pakrovimo vietą ir vartus
- Šviesoforas viduje ir/ar lauke
- Karštas platformos ir lūpos cinkavimas
- Priemonė, skirta sandarinti tarpus tarp platformos ir duobės/angos sienų
- Keletas platformos bamperio modelių (guminiai, PE ir kilnojami bamperiai)

Pažangus lanksčios lūpos sprendimas su atvirais vyriais



Unikalūs atviri
lūpos vyriai



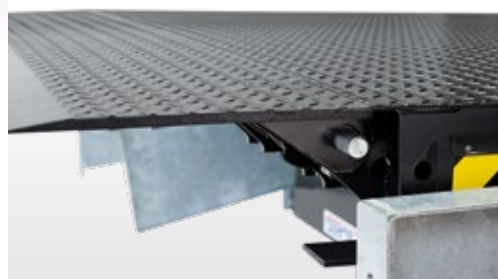
Vienas
pagrindinis
hidraulinis
cilindras



Platforma
gali pasisukti
125 mm
į abi puses



Dvi saugumo
atramos



Standartinis
lūpos kampas
yra 7,5°



Kūginė lūpa

- Standartinis lūpos ilgis rampoms SF, SP, SFH ir SPH yra 350 mm
- Galimybė rinktis 400 mm, 450 mm arba 500 mm Twaron neslystančią dangą, iki 10 dB sumažinančią garsą, ant platformos ir lūpos
- Platformos apačios izoliavimas
- Platus Stertil valdymo blokų pasirinkimas su galimybe integruoti vartų, sandarinimo rankovės valdymą arba automatinį grįžimą į pradinę padėtį.
- Standartinis lūpos kampas yra 7,5°, bet gali būti sumažintas, jei būtina, kai naudojamas mažesnio aukščio pakrovimas.

SPL

S-Serijos grupė SPL yra idealus rampos variantas renovacijoms. Dėl specialaus priekinio kampo SPL gali lengvai pakeisti esamą rampą be papildomų statybų.

Aukščiausias ergonomikos ir efektyvumo lygis



Standartiniai dydžiai

Teoriškai standartiniai intervalai tinka standartinėms SF - SP, SFH - SPH, SPL rampų serijoms.

Dinaminė apkrova SF-SP – 6 tonos, SFH-SPH – 8 tonos			
Ilgis (mm) išskyrus lūpą	Darbinis intervalas (mm)* virš pastato grindų	Darbinis intervalas (mm)* žemiau pastato grindų	Rėmo aukštis (mm)
2000	240	315	585
2200	265	300	585
2500	305	310	585
2800	345	300	585
3000	350	305	585
3500	435	355	700
4000	445	340	700
4500	405	330	700

Platformos plotis (mm) 1750, 1830, 2000, 2110, 2250
 *Skaičiuota, kai lūpa 350 mm, jos kampas 7,5° ir bamperio išsikišimas 100 mm

F = Rėmo montavimas, P = Duobės/angos montavimas, H = Patvarus, ilgaamžiškas

Platus dydžių pasirinkimas

Universalūs Steril S-Serijos gaminiai gali būti pritaikomi individualiai. Platformos ilgis yra nustatomas atsižvelgiant į aukščio skirtumus tarp sandėlio grindų ir skirtingų sunkvežimių tipų.

Naudojama krovimo įranga turi būti patogi naudoti ir atitikti Direktyvos EN 1398 reikalavimus. Mes džiaugsimės galėdami jums patarti pradiniam jūsų pakrovimo vietos projektavimo bei rampos įrengimo etape.

Dinaminė apkrova SPL – 6 tonos				
Ilgis (mm) išskyrus lūpą	Darbinis intervalas (mm)* virš pastato grindų	Darbinis intervalas (mm)* žemiau pastato grindų	Plotis (mm)	Rėmo aukštis (mm)
2200	270	310	2110	585
2500	310	305	2000	585
2800	305	300	2110	585
3000	280	295	2000	585

*Skaičiuota, kai lūpa 400 mm, jos kampas 7,5° ir bamperio išsikišimas 100 mm



Pažangus valdymo blokas

Techninės specifikacijos

- Platforma, rėmas ir lūpa yra pagaminti iš didelio elastingumo plieno (S355J0/STEEL 52). SF, SP ir SPL platformos ir lūpos dėl briaunuoto paviršiaus (8/10 mm atitinkamai 13/15 mm) turi neslystantį paviršių. SFH ir SPH (8/10 mm atitinkamai 15/17 mm). Lūpos storis leidžia S-Serijos rampas naudoti trijų ratų šakiniam krautuvui.
- Rampos sukomplektuotos kartu su laidais, jungiančiais rampą su valdymo bloku.
- Visos rėmo dalys yra cinkuotos. Platforma, lūpa ir priekis yra juodos spalvos RAL 9011. Standartinė apsauga – tai antikorozinis padengimas ir 80 mikronų storio dažymas. Kitos spalvos yra galimos pagal pageidavimą.
- Konstrukcija unikali dėl (be kita ko) vieno centrinio cilindro



Pažemintas nuleidimas

priekyje maksimaliam saugumui; savaime išsivalančio atviro lūpos vyrio.

- Visos rampos, platesnės nei 2000 mm, standartiškai komplektuojamos su kūgine lūpa.
- Standartiškai Below Dock Control (BDC) yra visose S-Serijos rampose.
- Galima įsigyti automatinį BDC, kuris suteikia didesnį patogumą krovinių pakrovimui/ iškrovimui.
- S-Serija atitinka Direktyvos EN 1398 reikalavimus.
- Rampa aprūpinta tiek žarnos sprogo vožtuvu, tiek elektriniu avarinio sustojimo vožtuvu.
- Standartinė įtampa: 3x230/400V 50/60Hz (JAV: 3x208/460V 50/60Hz).

Montavimas

S-Serijos komplektas gali būti montuojamas kartu su bazinės komplektacijos pastatomu rėmu (SP) į uždarą angą/duobę ir su kabančiu rėmu (SF) į atvirą angą/duobę. Abu montavimo būdai yra lengvai atliekami. Stertil aprūpina visa reikiama konstrukcijos ir montavimo informacija, įskaitant brėžinius.

Trūksta informacijos?

Prašome susisiekti su mumis dėl detalesnės informacijos apie S-Serijos rampas ar kitus produktus, sandarinimo rankoves, dokinius namelius, transporto priemonių apsaugos sistemas ir t.t. Mes mielai jums patarsime dėl geriausio sprendimo.



UAB „Morita“ – įgaliotas Stertil atstovas

Žalgirio g. 106, LT-09300 Vilnius
Mob. tel. +370-611-50030

Gedimino g. 96, LT-68118 Marijampolė
Tel. +370-343-97516; mob. tel. +370-611-50030

El. paštas: sterdil@morita.lt
www.logistikosiranga.lt

Stertil B.V.
P.O.Box 23
9288 ZG Kootstertille
The Netherlands
Tel. +31 (0)512 334444
www.sterdil-dockproducts.com
dp@sterdil.nl

Stertil Dock Products
 Stertil @Stertil

a member of the Stertil Group