

Passagerartrapp G-SE Stair 370 E

Passagerartrapp som används vid på- och avstigning till flygplan.



Eldriven passagerartrapp för arbetshöjder 1,55 m – 3,70 m.

Tillverkad av svetsade stålprofiler med heltäckande sidor i trappen.

Trappsteg och plattform är utförda av halkskyddad aluminium.

Plattformen är försedd med invikbara grindar och utdragbara skyddsräcken.

Trappen lyfts med hydrauliska lyftcylindrar och stabiliseras med hydrauliska stödben.

El-hydraulisk drivning och styrning som manövreras proportionellt från förarplatsen med joystick.

2 st rullar med avskärningsband nertill bak.

Utrustning för bogsering vid driftstörning.

Elsystem 48V med Litium-batterier, LED-belysningar och programmerbart styrsystem med CAN-kommunikation.

Manöverplats på plattformen med joystick, terminaldisplay med funktionsknappar och presentation av aktuell systemstatus.

CE-märkt och byggd enligt Svensk Standard SS-EN 12312-1:2013.

Optioner: 4-hjulsdrift, Väderskydd, Färdelysningar, PRM-lyft och Cold-Pack.

Kontaktperson för denna produkt:

Sören Elfving

070 / 637 77 33

soren.elfving@grallstaplatsmide.se