

ASW All Sash Work

Stol za montažu panti i glodalica za kutove zamjene preklopa krila

Automatski stol s jedinicom za bušenje, montažu panti, uključujući model "anuba" za francusko tržište, i dvo-glava glodalica za kutove zamjene preklopa krila, ili kombinirani okviri ovisno o opcijama.

Dizajniran za automatsko izvođenje pripremnih rupa za umetanje panti i njihovu naknadnu montažu pomoću vijaka. Osim toga, stroj je opremljen s dvije glodalice za uklanjanje viška materijala koji nastaje u dva vanjska kuta nakon zavarivanja triju profila krila s reduciranim profilom krila.

Prezentacija

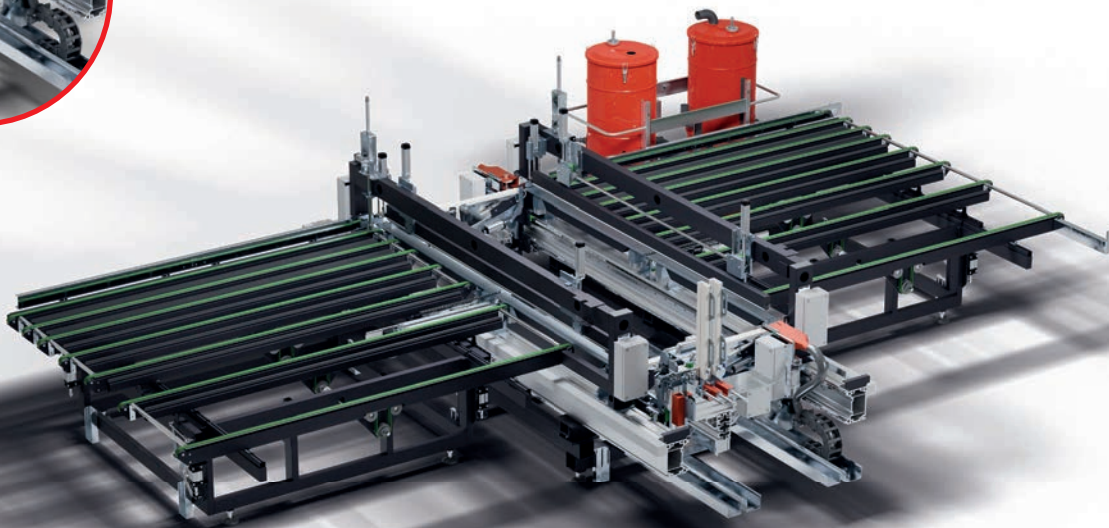
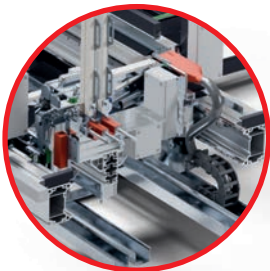
Integrira 2 obrade s maksimalnom preciznošću

Opremljen čvrstom čeličnom strukturom i velikom radnom površinom s transportnim trakama prekrivenim materijalom otpornim na ogrebotine, ASW je idealno rješenje kada je potrebna maksimalna preciznost obrade, radeći na cijelom krilu nakon zavarivanja. Također nudi automatizirano upravljanje dvjema procesima na istom stolu: bušenje i montaža, kao i glodanje.

Zašto odabrati ASW

Integrirana automatizacija

Stol, pomoću pneumatskih čeljusti za sigurno i precizno pričvršćivanje, omogućuje prihvat, centriranje i obradu komada; pomicanje krila između obrada je potpuno automatizirano; bušenja za pante s otvaranjem tipa krilo ili kip-krilo, bušenja i umetanje panti tipa anuba, te glodanja izvode se na temelju automatskog mjerenja referentne ravnine, omogućujući precizne i ponovljive montaže i obrade na svim profilima.



ASW je posebno prikladan za pozicioniranje između varilice SL4-FF EVO i stola za montažu okova FAZ, kako bi se s samo 3 stroja proizvela gotova krila spremna za montažu na okvir.

Specifikacije

Dimenzije

Duljina	7.600 mm
Širina	5.400 mm
Visina	2.100 mm
Težina	3.500 Kg

Detalji

Instalirana snaga	8 Kw
Napajanje	400 V
Potrošnja zraka	500 NI/min
Min. radni tlak	8 bar

Radne karakteristike

Sastav

Struktura

1 jedinica za montažu i dvostruka jedinica za glodanje.

Obrade

Bušenje, montaža, glodanje

Operateri 1 (za umetanje anuba panti)

Tehničke karakteristike

Performanse

Automatizirani rad.

Dimenzije radnog okvira

Maksimalne	2.800 x 1.600 mm
Minimalne	400 x 400 mm

