

WALLTEQ M-380

Teknisk info:

Multifunksjonsportal WALLTEQ M-380

WEINMANN WALLTEQ M-380 har mange muligheter for oppsett og tilpasning som gjør den egnet for automatisering av norske byggemåter. I tillegg til å feste og bearbeide kledning, er en rekke andre bruksområder mulig. Eksempelvis kutting av paneler, massivtre-bearbeiding, skruing og liming.

Maskinen håndterer bearbeiding av et bredt spekter av materialer uten oppstartstid for konstruksjon av bindingsverk, sandwichkomponenter, SIP og massivtre

Stort bruksområde med 12 plassers verktøymagasin

Helautomatisk overføring av data fra alle populære CAD-programmer for tømmerarbeid

Enkel å betjene med intuitivt powerTouch brukergrensesnitt

fastnerSwitch (hurtigskift festeenhet)

MAGE muligheter for bearbeiding: boring, saging, trimming, merking, PU-liming, skruing, stifting og spikring

Den helautomatiske verktøymagasinet gir plass til opptil 12 verktøy

18,5-kW verktøyspindel og valgfri sagingsenhet FLEX25 opp til 200 mm skjæredybde

LatTec-alternativ: Helautomatisk plassering og festing av lekter og skodder på et bjelke- eller rafteramme

Kan kombineres med individuelle bordløsninger: Elementer kan behandles på flere arbeidsbord som muliggjør enkel integrering i en produksjonslinje

Video og bilder kan vise en annen variant av maskinen beskrevet over.

Maskinen kan monteres på eksisterende arbeidsbord

Maskinen i video under vises med blåseisolasjonspåheng. Dette kan også monteres på egen portal.