

CENTATEQ N-210 (nesting)

Teknisk info:

Funksjoner

Bearbeidingshøyde i Z-retningen opp til 160 mm materialetykkelse er mulig uten problemer.

Integrasjon av innmatingsenheten i maskinhuset for å beskytte komponenter mot skitt og støv og lette materialhåndteringen.

Energisparende bearbeiding. Bærekraftig design for vakuumbenering, verktøybytte og avsug.

Dynamisk pendeldrift ved bruk av separat vakuumbenering av bordhalvdelene for effektiv og sømløs overgang mellom venstre og høyre bordhalvdel.

Nytt designet MATRIX-bord med definerte rutenett-dimensjoner. Kryss-segment plassering av sugekopper mulig uten begrensning.

Effektivt avsug

Bordstørrelser, fra 1,25 x 2,5 m til 2,1 x 7,4 m - også halvstørrelse med opptil 84 mulige vakuumbfelt.

Tre mulige utstvarsvarianter av bordets vakuumbfeltoppsett er tilgjengelige i henhold til krav eller bordstørrelse. Classic, Advanced og Premium.

Verktøyveksler med plass til 8, 14 eller 22 verktøy tillater tidsbesparende håndtering. Verktøyskifte kan gjøres parallelt med håndtering av panelene.

15 forskjellige boreutstyr er tilgjengelige i ulike versjoner bestående av vertikale og horisontale spindler og sporingsager.

14 automatiseringskonsepter – tillegg via Plug & Play.

Individuell tilpasning til lokalene og behovene i lokalet

Løftbord for innmating og automatiske bånd for å skyve ut delene eller håndtering ved hjelp av robot er mulig.