

HBM hydraulisk bukkemaskine

00539050

Hydrauliske Kantbukker m/ motoriseret pladeanslag - HBM 2000-35SM

De hydrauliske HBM-bukkemaskiner er lavet i en fuldt hærdet konstruktion og i et moderne design med runde hjørner og veludførte overflader.

Serien af HBM-bukkemaskiner bukker stålplader 1500-4000 mm med en tykkelse på op til 8 mm.

HBM-modellerne byder på mange interessante funktioner og maksimal fleksibilitet ved bukning af materialer.

Ved håndtering af store plader er bukningens præcision over hele materialebredden afgørende. Det er særligt vigtigt, når der fremstilles G-paneler, hvor bukningen kræver en ensartet kvalitet og nøjagtighed for at sikre det rigtige mål på hvert panelemne.

Alle HBM-modeller tilbydes med eller uden en motoriseret pladeanslag og med en 7 tommer "touch" skærm fra Beijer Electronics som standardudstyr.

Styresoftwarens er meget brugervenlig og giver operatøren mulighed for nem indtastning af både enkeltvise bukninger og komplette bukkeprogrammer.

Standardsoftwaren accepterer maksimalt 40 programmer med op til 50 trin hver.

Bukkevangen bevæges af et hydraulisk drevet kraftigt ophæng og en tandhjulforbindelse, og det giver en meget bedre kontrol og højere bukkenøjagtighed sammenlignet med normale hydrauliske drivsystemer.

Hver justering sker efter materialetykkelsen, og reguleringen af det hydrauliske tryk sikrer, at blødere materialeoverflader ikke bliver beskadiget.

Product Link:

<https://dev.hmmachinery.dk/da/product/hydraulic-folder-w-motorised-back-gauge-613>

Product Specification

Netto (kg)	3480
Arbejdslængde (mm)	2035
Kapacitet	2035 x 3,5
Pladetykkelse stål (mm)	3,5
Pladetykkelse rustfri (mm)	2,5
Motoriseret pladeanslag	1
Max. Åbning (mm)	100
Bukkevinkel	0-135°
Ydelse (kW)	3,6
Længde (mm)	3000
Bredde (mm)	1100
Højde (mm)	1750

Product Link:

<https://dev.hmmachinery.dk/da/product/hydraulic-folder-w-motorised-back-gauge-613>