

FH AUTOMATION A/S

Industrirobotter og Specialmaskiner



Fulldautomatisk bakkerejser

Som et resultat af innovative konstruktionsmetoder kombineret med den nyeste teknologi, har FH Automation udviklet serien af fuldautomatiske bakkerejser:

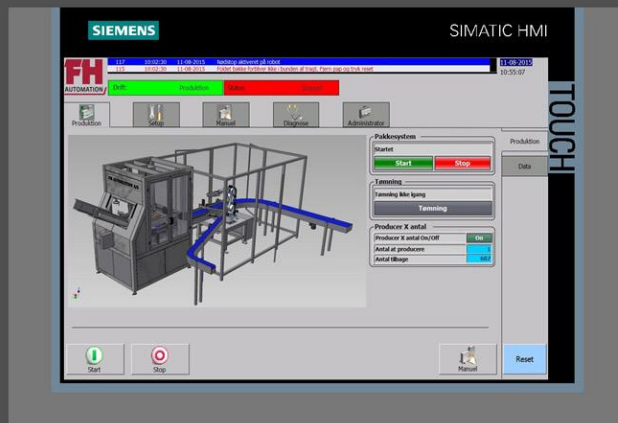
FH-1000 - en kompakt og fleksibel løsning, med høj kapacitet

FH-1000 er udstyret med servoføringer som sikrer højere kapacitet og præcision. Dertil kommer et lavt energiforbrug da der anvendes et minimum af luft.

Stort brugervenligt **Comfort Panel** giver overblikket over maskinens drift.

Bakkerejseren er designet til at folde selvblåsende bakker uden brug af lim eller i udgaver med hotmelt lim.

Kan leveres som Stand-alone eller sammenkoblet i en komplet pakkecelle.



Highlights

- Høj kapacitet
- Hurtig og nem omstilling
- Lavt energiforbrug
- Mindre vedligehold
- Rejser bakker med/uden lim
- Standardkomponenter fra Siemens og Festo



FH Automation A/S
Tlf. 76 25 44 77
www.fhautomation.dk
mail@fhautomation.dk

Den optimale løsning
 Tag FH Automation med
 på råd for at finde den
 optimale løsning.
 Vi leverer kundetilpassede
 løsninger.



Solution
 Partner

Automation



FH AUTOMATION A/S

Industrirobotter og Specialmaskiner

Tekniske specifikationer

Dimensioner (mm)	H: 2370 B: 1375 L:1700
Kapacitet	28 bakker/minut (afhængig af design på bakke)
Justering	Manual eller automatisk
Elektriske føringer	FESTO. Lineære servoakser
Pneumatik	FESTO.
PLC / HMI	Siemens
Overflade	Stålramme og beklædning = AISI304 og Polycarbonate
Forsikring	16A

Bakke dimensioner

Bakker						Ark	
Længde		Bredde		Højde		Dimensioner	
MIN	200mm	MIN	70mm	MIN	30mm	MIN	300x120mm
MAX	400mm	MAX	300mm	MAX	80mm	MAX	700x400mm

Projekt eksempel: Robotcelle der pakker 110 emner pr. minut.

