



Dispensrarna står på en rullbänk som gör att de kan flyttas där de behövs för stunden och sedan rullas tillbaka där de är minst i vägen.



Tack vare dispenserns konstruktion blir alltid flödet optimalt enligt principen först in först ut.



LINPAC har ett av de bredaste sortimenten av dispensrar, behållare och kar för bageri- och livsmedelsindustri. Lösningarna är hygieniska och gjorda både för den dagliga hanteringen och för lager. Möt ett bageri och ett konditori som drar nytta av våra produkter.

"Lätta att arbeta med"

På Family Bageri i Stockholm är det full aktivitet dygnet runt. Här produceras allt ifrån matbröd till konditorivaror. Kunderna är lunchrum och kaféer i Stockholm med omnejd.

Sedan hösten 2002 använder Family bageriutrustning från LINPAC. Bageriet köpte då 18 dispensrar och nio hjul-försedda kar som nu är fyllda med torra ingredienser som mjöl, bakpulver, vaniljsocker, surdegspulver och kryddor.





Hygieniska bagerilösningar som förenklar hanteringen

Christer Vågberg är bageriets produktionschef. Han döljer inte sin positiva inställning till utrustningen från LINPAC.

– Vi är mycket nöjda. Dispensrarna underlättar enormt för personalen. De är både lätta att arbeta med och lätta att hålla rena.

”Lådorna tar nästan ingen plats alls”

Delselius Konditori är ett framgångsrikt företag på Värmdö öster om Stockholm som på fem år har ökad omsättningen från 9 till 15 miljoner kronor. Konditoriet har en butik i Gustavsberg och en vid Grisslinge Havsbad.

Sedan våren 2003 använder konditoriet tre olika typer av Maxinestlådor för att packa och transportera matbröd och konditorivaror till butiken i Grisslinge.

Kristoffer Delselius, ansvarig för verksamheten i Gustavsberg, är nöjd med de nya lådorna. Han uppskattar användarvänligheten och flexibiliteten med att kunna variera lådornas stapelhöjd.

– Men den största fördelen är att de tar så extremt lite plats när de är staplade utan varor. Innan Maxinest använde vi traditionella brödbackar som fullständigt korkade igen våra trånga lokaler.

