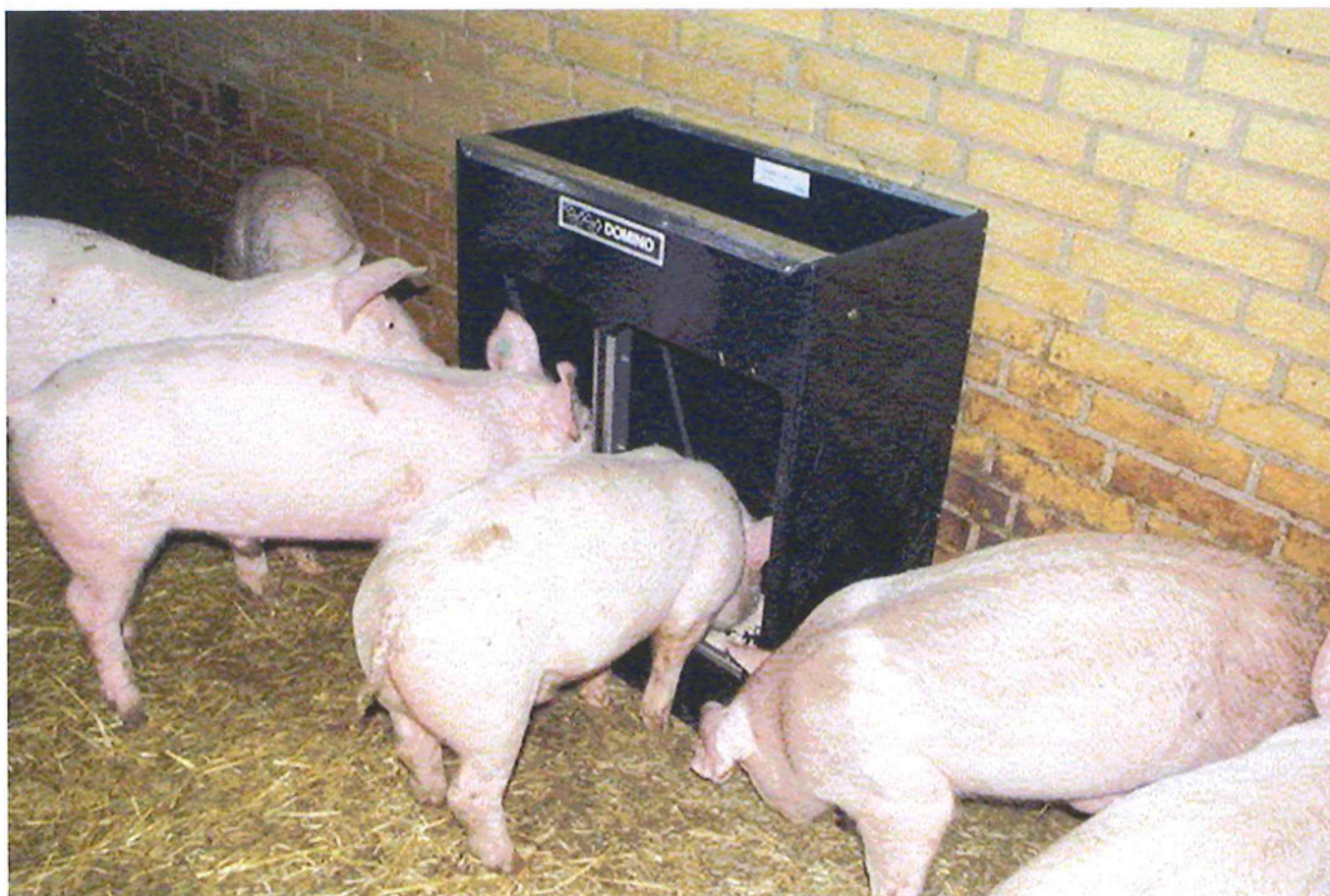


Automat

Automat til tørfodring af grise fra 7 kg til slagtevægt






Tørfoderautomater til grise fra 7 kg til slagtevægt. At holde vand og foder hver for sig, anses stadig af mange som den sikre løsning. Denne type automater kan anvendes til stort set alle slags foder. Tilbydes i 2 udgaver FR-H og F-H med plastkrybbe, og FR og F med rustfri stålkrybbe.

Domino Automat udmærker sig yderligere ved:

- Ragepind pr. ædeplads sikrer permanent åbning for foder.
- Spildkant på krybbe, sikrer mod foderspild.
- Stærke materialer, PE plast og rustfrit stål.
- Kanter forstærket med rustfrie stålprofiler.
- Ingen skarpe kanter der kan skade dyrene.
- Let rengøring – kræver ingen adskillelse for rengøring.
- Leveres fuldt samlet – klar til montering i stien.
- Let justering af foderåbning ved tilpasning til forskellige slags foder.

Data: Automat

	No.	A	B	C	D							
						ltr	kg	0-7kg	7-30kg	7-45kg	25>kg	
FH-1	08130	750	350	375	150	35	25				10	
FH-2	08131	750	685	375	150	70	50				20	
FH-3	08132	750	1025	375	150	105	75				30	
FH-2D	08140	750	685	750	150	140	100				40	
FH-3D	08141	750	1025	750	150	210	150				60	
FRH-2	08150	600	475	310	110	30	21		15	15		
FRH-3	08151	600	685	310	110	45	32		20	20		
FRH-4	08152	600	895	310	110	60	42		25	25		
FRH-3D	08160	600	685	620	110	90	64		40	40		
FRH-4D	08161	600	895	620	110	120	84		50	50		
F 900/3	18410	750	925	380	150	105	75				15	
F 1200/4	18411	750	1225	380	150	140	100				20	
F 1500/5	18412	750	1525	380	150	174	124				25	
F 900/3 D	18420	750	925	760	150	210	150				30	
F 1200/4 D	18421	750	1225	760	150	280	200				40	
F 1500/5 D	18422	750	1525	760	150	348	248				50	
F 900/3 H	18430	1000	925	380	150	140	100				15	
F 1200/4 H	18431	1000	1225	380	150	186	133				20	
F 1500/5 H	18432	1000	1525	380	150	232	166				25	
F 900/3 HD	18440	1000	925	760	150	280	200				30	
F 1200/4 HD	18441	1000	1225	760	150	372	266				40	
F 1500/5 HD	18442	1000	1525	760	150	464	332				50	
FR 400/2	18148	600	425	310	110	38	27		10	10		
FR 800/4	18150	600	825	310	110	76	54		20	20		
FR 1000/5	18151	600	1025	310	110	95	67		25	25		
FR 1200/6	18152	600	1225	310	110	114	80		30	30		
FR 1400/7	18154	600	1425	310	110	133	93		35	35		
FR 800/4 H	18170	750	825	310	110	100	70		20	20		
FR 1000/5 H	18171	750	1025	310	110	125	88		25	25		
FR 1200/6 H	18172	750	1225	310	110	150	105		30	30		
FR 1400/7 H	18173	750	1425	310	110	175	123		35	35		
FR 800/4 D	18155	600	825	620	110	152	108		40	40		
FR 1000/5 D	18156	600	1025	620	110	190	134		50	50		
FR 1200/6 D	18157	600	1225	620	110	228	160		60	60		
FR 1400/7 D	18158	600	1425	620	110	266	186		70	70		
FR 800/4 HD	18175	750	825	620	110	200	140		40	40		
FR 1000/5 HD	18176	750	1025	620	110	250	176		50	50		
FR 1200/6 HD	18177	750	1225	620	110	300	210		60	60		
FR 1400/7 HD	18178	750	1425	620	110	350	246		70	70		

