



agremo SUP kontinuerlig varmluftstork med undertryck.

Torken uppvärms indirekt genom värmeväxlare, vilket ger hög foder och livsmedelskvalitet i slutprodukten.

Inga vattenbatteri som kan frostska eller smutsas ner av damm.

Torkens fläktar suger den uppvärmda torkluften från värmeväxlaren genom spannmålen. Detta ger ett undertryck i torken med ett minsta värme och dammläckage.

Torken är producerat av varmgalvaniserad stålplåt med utförande för utomhusplacering.

agremo SUP

Kontinuerlig varmluftstork har tät balkdelning, vilket medför en homogen nedtorkning utan problem med skadlig över- och undertorkning.

Torken levereras med elskåp och styrsåp för PC styrning. Denna torkstyrning för automatisk vattenhaltsreglering kan tillsynen av torken minimeras.

Torken levereras i moduler vilket medför låg monteringskostnad.

	SUP 7	SUP 10	SUP 15	SUP 20	SUP 25
Kapacitet T/h 18% - 14%	7	10	15	20	25
Kapacitet i 24 h	168	240	360	480	600
Värme effekt Kw	600	900	1200	1500	1800
El effekt fläktar Kw	18,4	24,2	30,1	41,8	49,6
Volym m³	17,6	21,4	26,0	34,4	38,6
Måttuppgifter lxb m	6,2 x 3,4	6,2 x 3,4	6,2 x 3,4	6,2x3,4	6,2 x 3,4
Höjd m	10.2	12,0	13,8	17,4	19,2

Uppgifter om kapacitet har temperaturen varit 95° C, uteluft 16° C, rel. fuktighet uteluft 65 %

Groba Systems AB

Tel. 0410-270 02, 0709-15 67 01 eller 02

