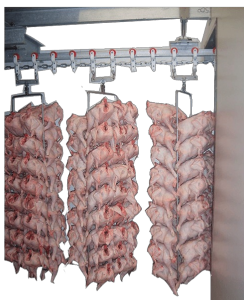


PRERAFFREDDAMENTO E CALIBRATURA

RAFFREDDAMENTO BILANCELLE AD ARIA



DESCRIZIONE

Il trasportatore aereo di raffreddamento, è studiato per ridurre la temperatura dei polli da circa +38° C a circa a +2°/4° C per mezzo di aria fredda forzata. I polli sono appesi su speciali bilancelle che possono essere di diversi tipi, e capacità in base al prodotto da raffreddamento ed allo spazio disponibile. La ditta Cattaruzzi s.r.l. è stata la prima al mondo a realizzare nel 1982 un tunnel di raffreddamento a monogancio e linea di selezione di 1.200 mt. e dieci anni dopo un tunnel analogo lungo 4.172 mt.

SCHEDA TECNICA MODELLO 24/27

Modello	24	27	
Lunghezza	400	400	mm
Larghezza	180	180	mm
Altezza	1.280	1.440	mm
Peso netto	5,5	7	kg
Volume spedizione	4,5	5	m ³

SCHEDA TECNICA MODELLO 30/51

Modello	30	51	
Lunghezza	400	400	mm
Larghezza	180	180	mm
Altezza	1.600	1.600	mm
Peso netto	8	14	kg
Volume spedizione	5,5	7	m ³