

Kycklingskinners Cortex CBP 496 POULTRY, CBP 695 POULTRY



- Automatisk skinningmaskin för hela kycklingben, kycklinglår och kycklingbröst

Specifikation

- Skärbredd: 430/600 mm
- Bandhastighet: 24 m/min

Standardutrustning

- Specialkniv för att skina fjäderfä
- Fjäderupphängd knivhållare
- Specialtransportrulle för avhudning av fjäderfä
- Fjäderupphängd tryckvals, steglöst justerbar i höjd
- Special stjärnformade tryckhjul till avhudning av fjäderfäben (klubba (med ben i), lår)
- dynamisk (motroterande) rengöringsvals av rostfritt stål
- NOCK Air-Jet tryckluftreningssystem
- Inmatningsband
- Utmatningsband
- NOCK POWER PLATES® för robusthet och servicevänlighet
- NOCK EASY-FLOW® säkerhetsskydd för säkert produktflöde och bättre processhygien
- Låsbara transporthjul
- Rostfritt stål

Alternativ:

- inflated pressure balloon till avhudning av kycklingbröst
- Plastmodulband
- Utmatningsband för avlägsnad hud

Teknisk data Cortex CBP 496 POULTRY, CBP 695 POULTRY

Modell	Cortex CBP 496 POULTRY	Cortex CBP 695 POULTRY
Skärbredd (mm)	430	600
Skärhastighet (m/min)	24	
Maximum bearb.höjd (mm)	90	
Tillgänglig pålastningslängd inm.band (mm)	400	520
Inmatningsband (mm) ⁽¹⁾	850 x 425	1070 x 590
Utmatningsband (mm) ⁽¹⁾	850 x 425	1070 x 590
Utmatningsband för avlägsnad hud (mm) ⁽¹⁾	650 x 425	850 x 590
Dimension BxHxD (mm)	800 x 1190 x 1860	965 x 1190 x 2280
Vikt (kg)	240	300
Motoreffekt (kW)	0,75	1,1
Elanslutning	3 AC – 400 V – 50 Hz ⁽²⁾	
Tryckluftsanslutning (bar)	5 < p < 10	

- 1) Yttre mått på transportbandet
- 2) Andra spänningar på förfrågan