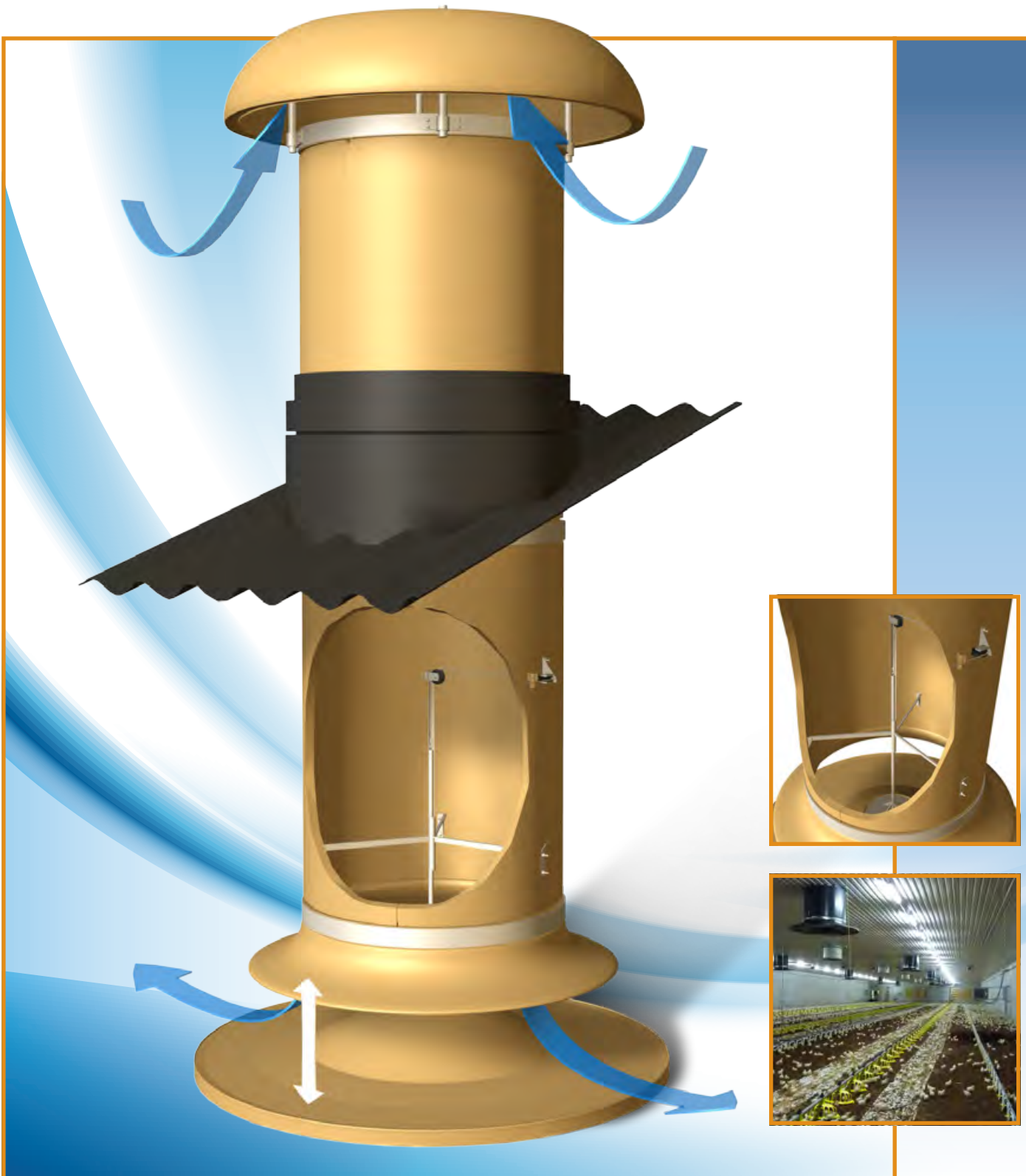
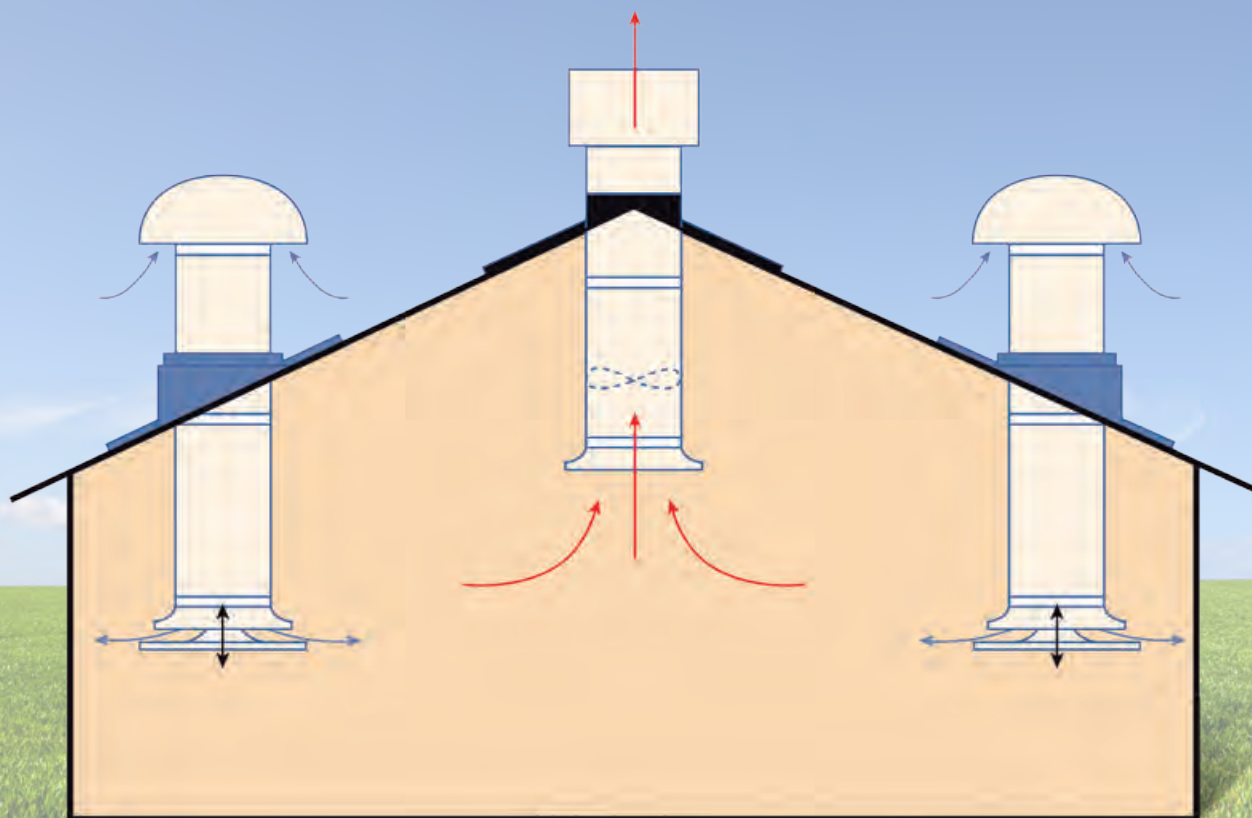


IC-unit

Instelbare inlaatkoker





TPI-Polytechniek BV heeft naast een zeer uitgebreid programma aan luchtinlaatkleppen ook luchtinlaatkokers. Dit voor die gevallen, waar luchtinlaat via de zijwanden van de stal niet mogelijk of niet gewenst is. Vooral voor de echte minimum ventilatie biedt een inlaatkoker de mogelijkheid om de lucht nog gelijkmatiger over de stal te verdelen. Met dit systeem wordt de verdeelplaat via een centraal liersysteem geopend en gesloten. Percentage opening kan daarmee parallel met de ventilatiecapaciteit van de ventilatoren geregeld worden. Hiermee kan ook naar wens de luchtsnelheid aangepast worden. Dit om de luchtwerp aan te passen aan. De koker is voorzien van een parabolische regenkap. Deze is beschikbaar in zowel polyurethaan als ook polyethyleen. Systeem leverbaar in zowel geel als zwart polyurethaan.

Via een compleet uit roestvrijstaal geproduceerd bedieningssysteem, die met een drie-armige steun in de koker wordt gemonteerd, kan de onderplaat centraal worden bediend. De hoofdbedieningskabel loopt parallel aan de

koker; zo kunnen meerdere kokers in één lijn door een stelmotor bediend worden.

Dit systeem is beschikbaar in de drie volgende diameter met de daarbij behorende maximum capaciteiten:

Diameter	bij 20 Pascal	40 Pascal
640 mm:	6.780 m ³ /uur	9.000 m ³ /uur
720 mm:	9.500 m ³ /uur	12.800 m ³ /uur
820 mm:	11.000 m ³ /uur	15.100 m ³ /uur

Diameter verdeelplaat:


Systeem 640: 1150 mm

Systeem 720 en 820: 1410 mm

Slag verdeelplaat (max): ca. 20 cm

Benodigde sluitkracht: ca. 15 kg.

Voor de omschrijving van de diverse onderdelen verwijzen wij u graag naar onze hoofdfolder ventilatiekokers.

 Member of SP Group A/S

TPI-Polytechniek BV

De Steenbok 24

5215 ME 's-Hertogenbosch
Nederland

Telefoon: +31 (0)73-656 91 94

Fax: +31 (0)73-656 69 33

E-mail: info@tpi-polytechniek.com

Internet: www.tpi-polytechniek.com