



# Big Dutchman®



## **Gladiátor**

stabil etetőtányér pulyka neveléshez és hizlaláshoz

# Gladiátor – etetőtányér a sikeres pulyka neveléshez és hízla

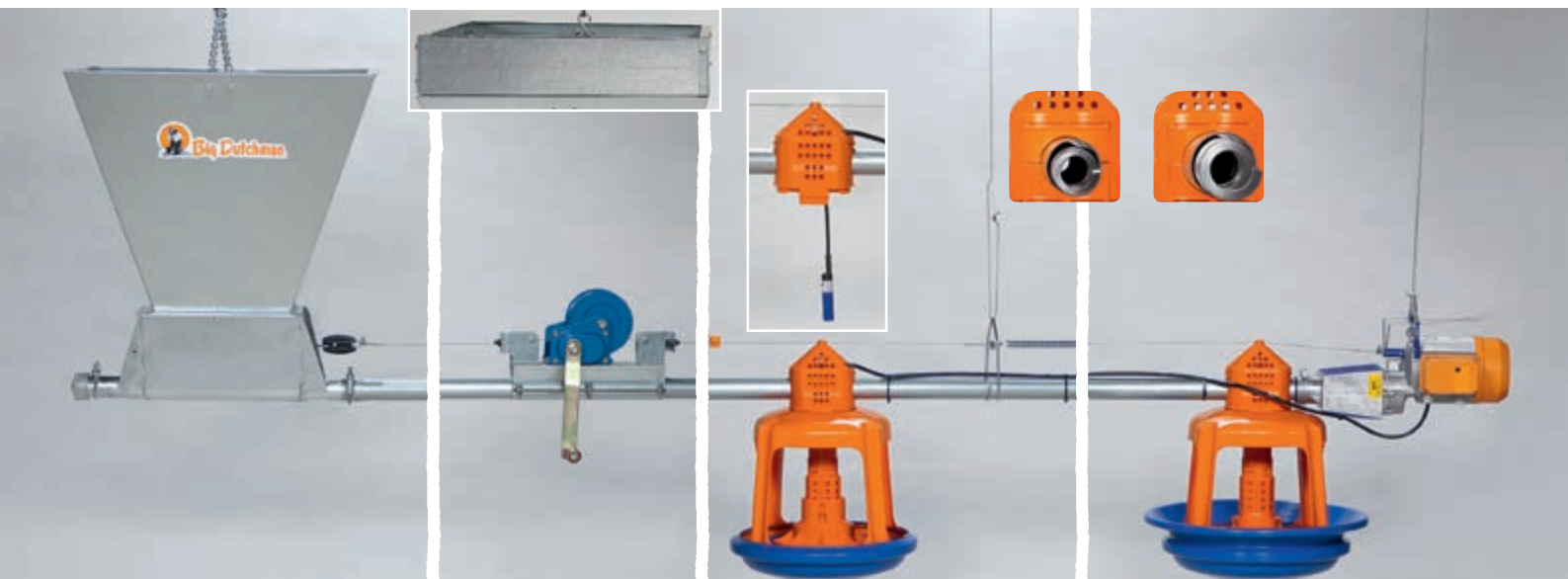
Egy pulykák számára készült etetőrendszerrel szemben felállított követelmények nagyon különbözőek, melyek legfőképpen a termelési módtól és az állatok korától függenek. Előnevelés esetén a tápot a pipék számára könnyen elérhetővé kell tenni, a későbbiekben viszont a tápvesztést kell megakadályozni.

Hízalás során a tányérok, valamint a teljes etetőrendszernek különösen stabilnak kell lennie. Az állomány kitelepítése után azonban az etetőtányérok egyszerű, ámde alapos, minden különösebb munkaráfordítás nélküli tisztítása fontos. A Gladiátorral a Big Dutchman egy olyan etetőtányért kínál a vevőknek, ami egy

modern etetőrendszer követelményeit ideális módon elégíti ki. A már jól bevált Augermatic behordórendszer gondoskodik a táp biztonságos szállításáról, az igényeknek megfelelő szállítási teljesítménnyel (Ø 45; 50,8; 60 mm), valamint az összes tányér, minden soron egyenletesen történő feltöltéséről is.

## Az etetőrendszer alkatrészei

- ✓ Napi tartály
- ✓ Magasító napi tartályra (opcionális)
- ✓ Etetőcső spirállal (Ø 45, 50,8 vagy 60 mm)
- ✓ Gladiátor etető, nevelő és hizlaló tányérral
- ✓ Meghajtó egység szenzorral a behordó spirál automatikus megállítására
- ✓ Kézi csörlő az etetőtányérok automatikus, soronkénti elárasztásához
- ✓ Függesztő rendszer csörlővel
- ✓ Felülést gátló huzal



A napi tartály tisztítás céljából könnyen levehető a garataljról. Így a teljes etetősor egészen a mennyezetig felhúzható, hogy elegendő hely álljon rendelkezésre a gépi kitrágyázáshoz. A robusztus hajtómű és az erős spirál lehetővé teszi a táp akár 150 m hosszon történő szállítását. A kontroll tányérba szerelt szenzor automatikusan leállítja a sort, amint minden tányér feltöltésre került.

## Kézi vagy automatikus elárasztó mechanizmus

Az ömlesztő mechanizmus magas táp töltöttségi szintet biztosít a tányérban olyan módon, hogy a pipék azonnal és könnyedén ehetnek abból. Kézi feltöltés esetén a kívánt tápszint minden tányérnál egyedileg állítható, összesen 7 pozícióban.

A központi árasztás (opció) sodronyon keresztül történik, ami a felülést gátló huzalra van rögzítve és a tányérok egy kézi csörlő segítségével automatikusan árasztja el.



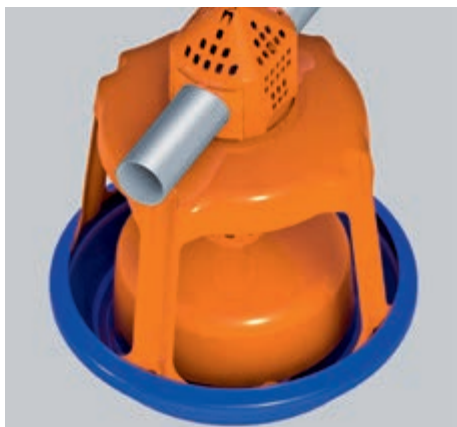
Automata elárasztó mechanizmus



A gladiátor etető elárasztva a napos pipék számára

# láshoz 25 kg-os súlyig

## A pipe kónusz megakadályozza a táp szennyeződését



A Big Dutchman opcionálisan kínál vevői számára egy levehető pipe kónuszt, egy speciális galléros tányérral kombinálva. A pipe kónusz az első két héten kirekeszti a pipéket a tányérból, így a táp elszennyeződése és a kokciidózis veszély is minimálisra csökkenthető.

súlyok az elárasztó egységben megakadályozzák, hogy az állatok a tányért megemelve, saját maguk eláraszák

## Alacsony tápszint a nevelő tányérban



Nyitott szerkezetű csatlakozó az etetőcsőhöz  
-> a kevesebb rejtett üreg alaposabb tisztítást tesz lehetővé

## Gladiátor – előnyök egy pillantásra

### Csavarmentesen rögzíthető etető

- > egyszerű össze- és szétszerelés
- > a tányérok utólagosan egyenként probléma-mentesen fel- és leszerelhetők

### 4 grillrács

- > könnyű hozzáférés a táphoz
- > a tányér megvilágítása megfelelő
- > stabil szerkezet

### legömbölyített, magas tányérperem

- > megakadályozza a mellzúródásokat
- > minimálisra csökkenti a takarmányvesztést a turnus alatt

### Tisztítónyílások a nagyobb higiéniaért

### Ömlesztő egység kaparás gátló gyűrűvel és 8 szárnnyal, súlyokkal nehezítve

- > az állatok a tányért önállóan nem tudják elárasztani
- > a takarmányvesztés minimalizálható

### A tányérok az etetőcsőn szabadon himbálózhatnak; a tányér és a grill elforgatható

- > a mellzúródások megakadályozása
- > kíméli az egész etetősort
- > a forgó tányérok könnyebben takaríthatók

### Pontos tápszint beállítás

- > a táp töltöttségi szint egyszerű beállítása

### Nyitó mechanizmus

- > könnyű működtetni
- > csekély munkaráfordítás peremes tányércserénél vagy tisztításnál



A nevelő fázisban a kicsi tányért (Ø 395 mm) használják. Ezután az állatokat vagy áttelepítik a hizláló istállóba vagy az egyfázisú állomány-nál a kicsi etetőtányért egyszerűen egy nagyobbra (Ø 470 mm) cserélik. Ez gyorsan és egyszerűen elvégezhető a bepattintható zár révén.



