

CATÁLOGO DE PRODUTOS

# SUINOCULTURA

*Nossa tecnologia a favor do seu negócio.*



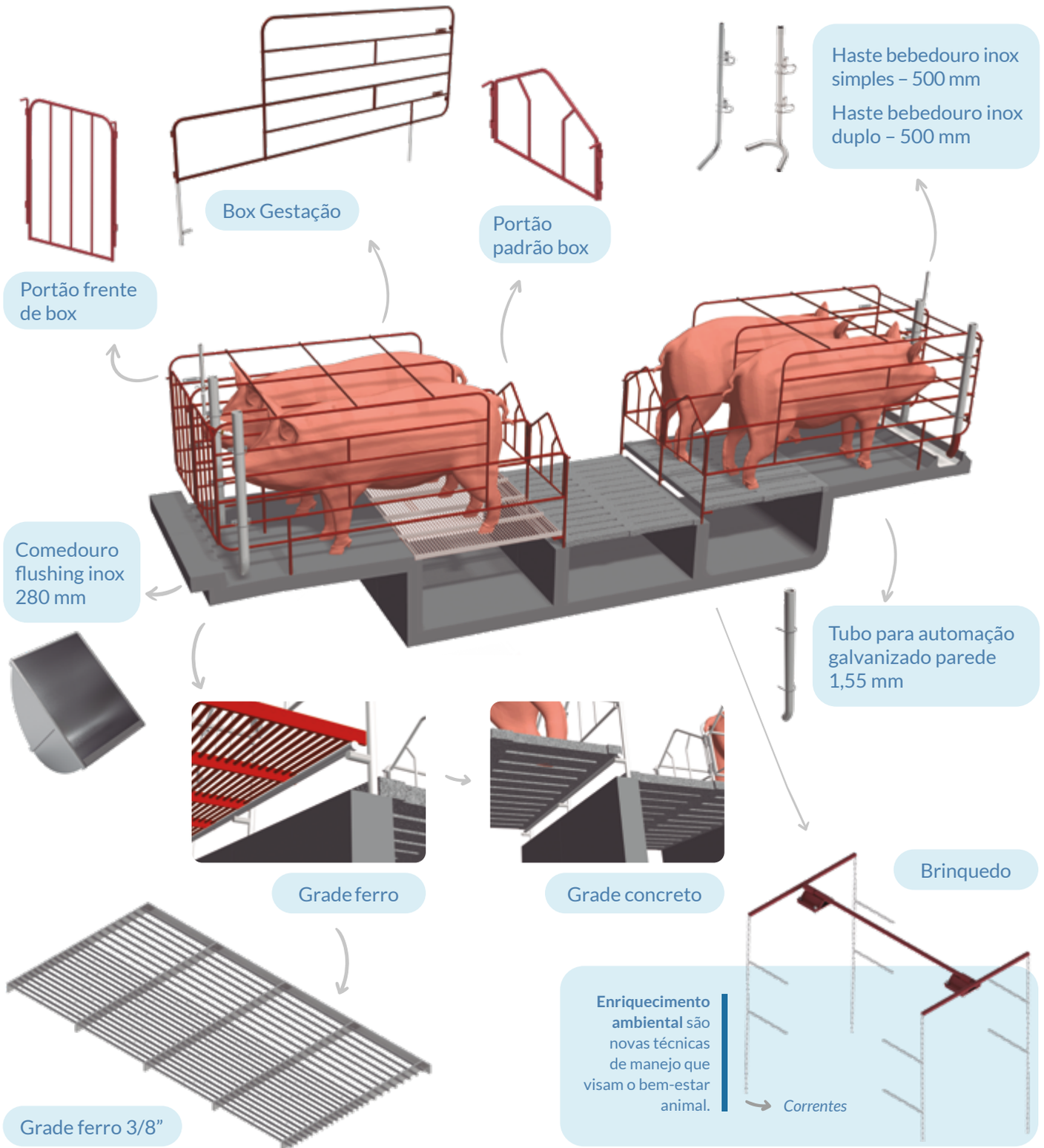
[www.farenzena.com.br](http://www.farenzena.com.br)

**WEDA**<sup>®</sup>

We care about pigs

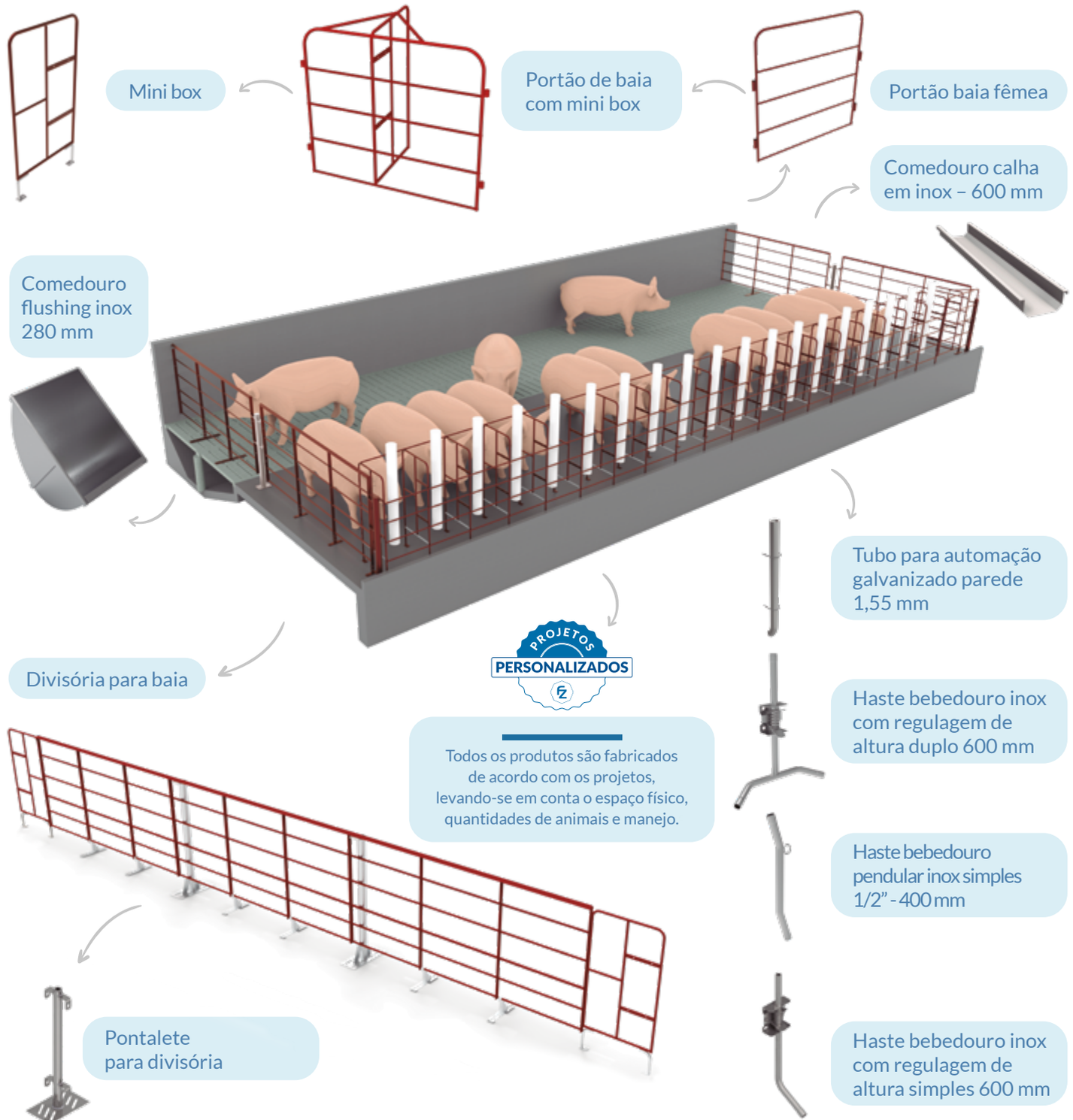
# CONJUNTO GESTAÇÃO INDIVIDUAL

Cód. FINAME  
04089021



# CONJUNTO GESTAÇÃO COLETIVA

Cód. FINAME  
04088542



# CELA MATERNIDADE

Cela Maternidade Cód. FINAME **2634944**

TUBULAR Cód. FINAME **03965771**

PISO PLÁSTICO Cód. FINAME **3520006**

MISTA Cód. FINAME **3248982**



Prato inox para comedouro fêmea



Comedouro leitão inox



Comedouro leitão inox com regulagem



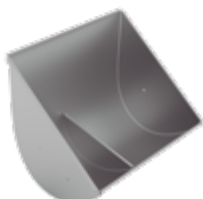
Comedouro leitão polietileno FZ



Dosador semiautomático



Comedouro inox - 520 mm sem divisão M01



Comedouro inox 520 mm com divisão M01



Comedouro inox 330 mm M02



Comedouro inox 330 mm M01



Haste bebedouro fêmea 1/2" x 500 mm inox vertical



Haste bebedouro leitão inox duplo 400 mm



Haste bebedouro leitão inox simples 400 mm



Bebedouro taça inox



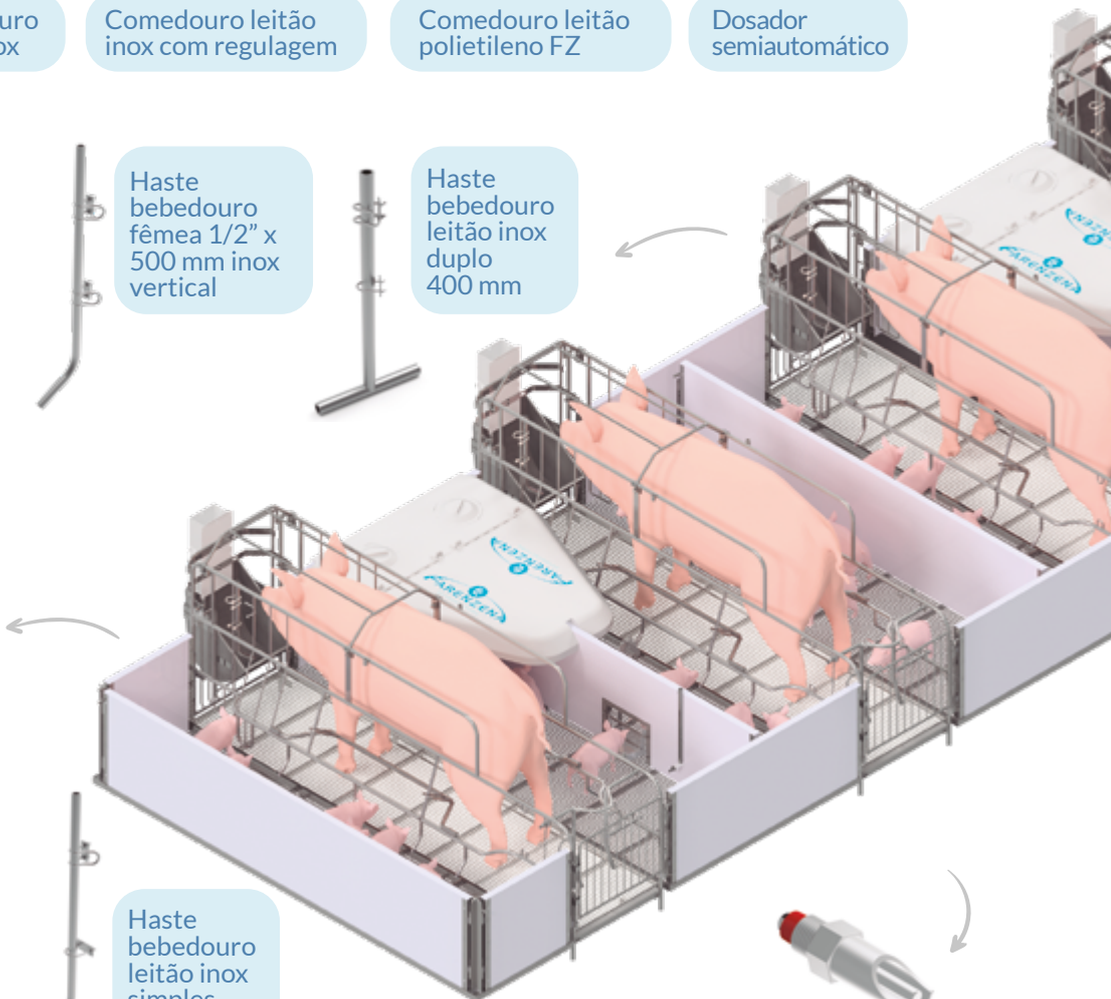
Suporte e bebedouro 050



Bebedouro matriz com rosca 1/2" inox



Bebedouro matriz com rosca 3/4" inox



## OPÇÕES DE FABRICAÇÃO



Comedouro leitão inox giratório



Dosador semiautomático em inox



Sistema de aquecimento completo Campânula



Haste bebedouro fêmea 1/2" x 400 mm inox horizontal



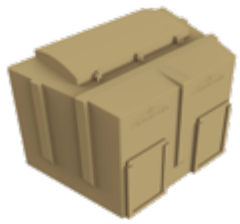
Suporte para ninho de leitão



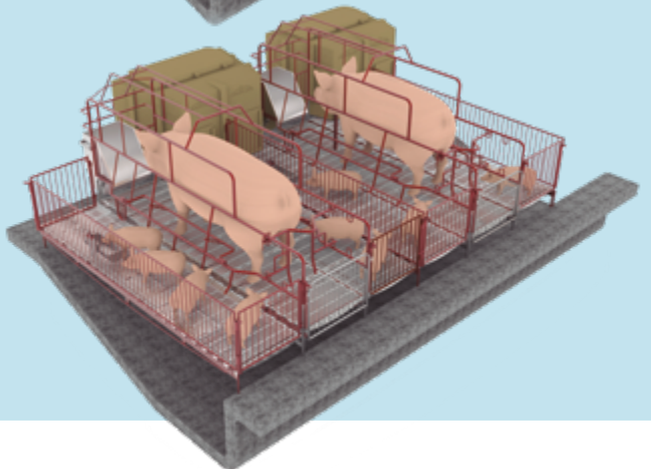
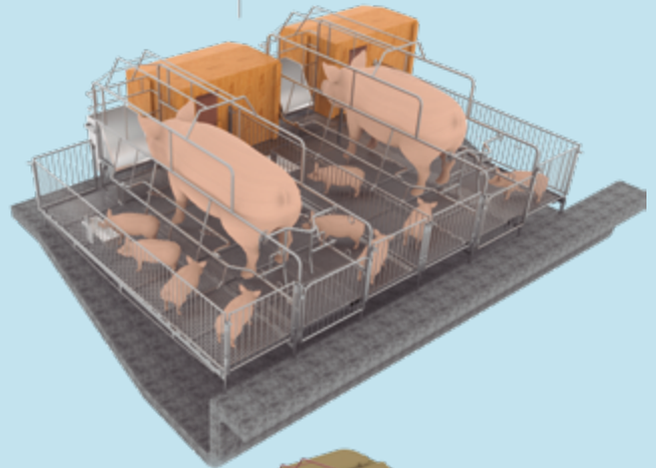
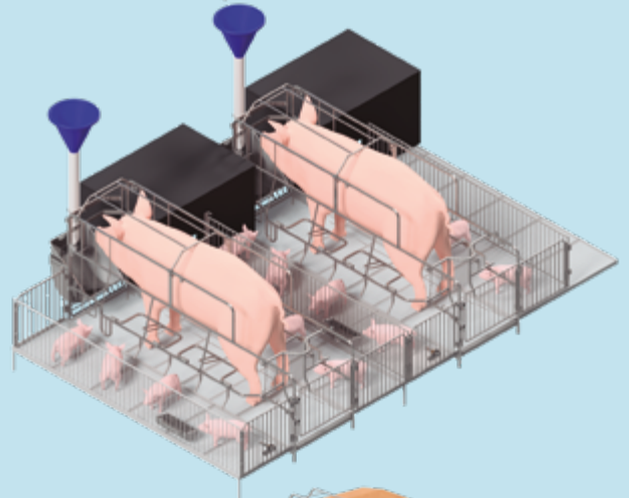
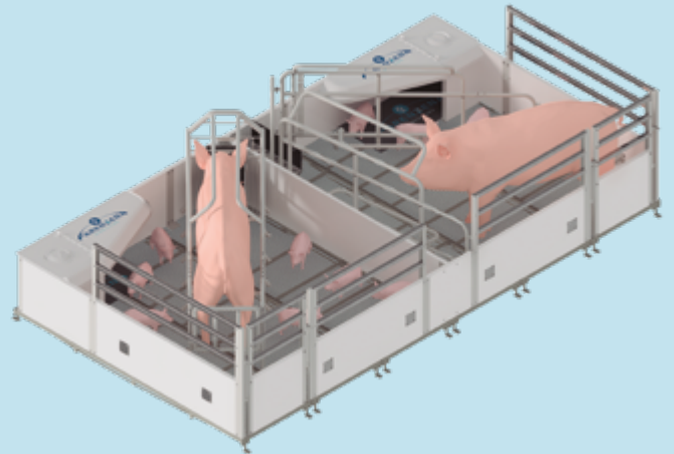
Ninho para leitão em madeirite



Ninho para leitão em madeira



Ninho para leitão em polietileno



# CONJUNTO BAIA CRECHE

Cód. FINAME  
2635151



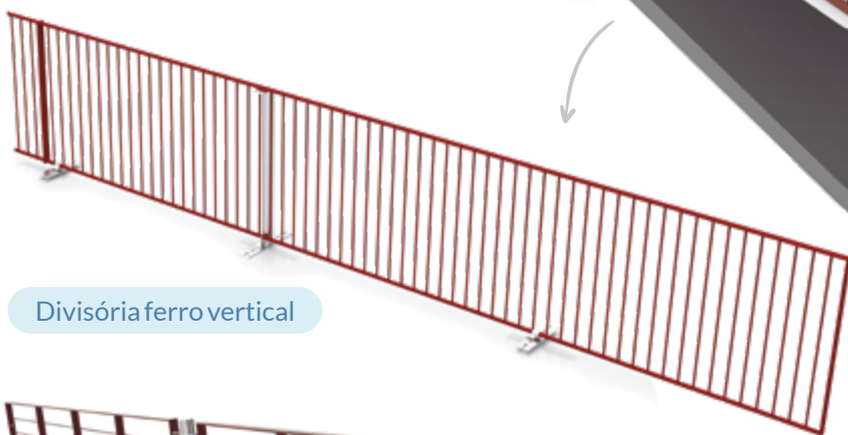
Suporte para  
fibra de vidro



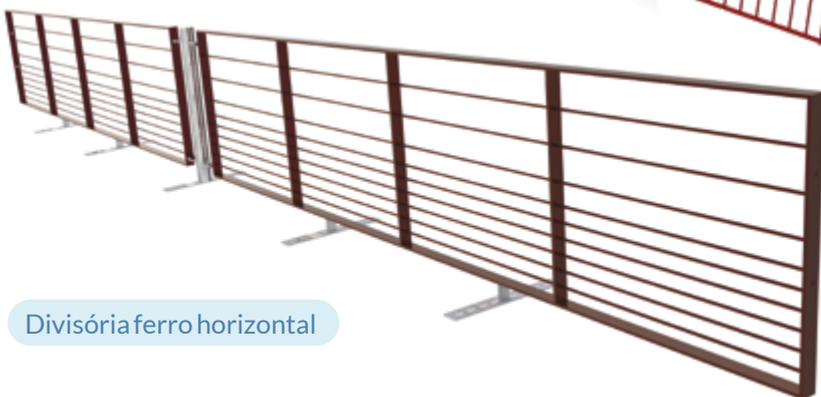
Fibra de vidro 6 e 12 cm



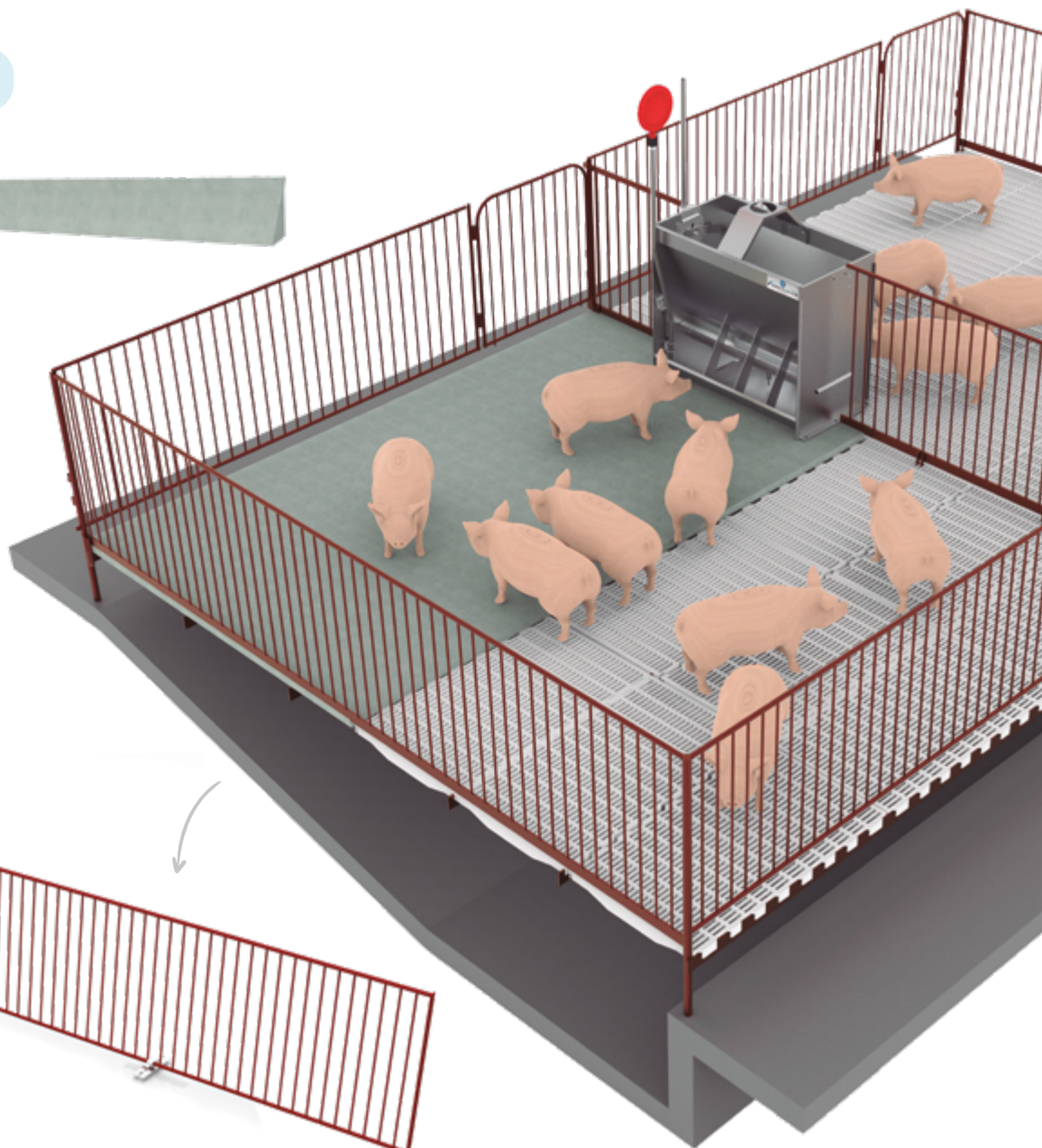
Pontaleta  
para divisória

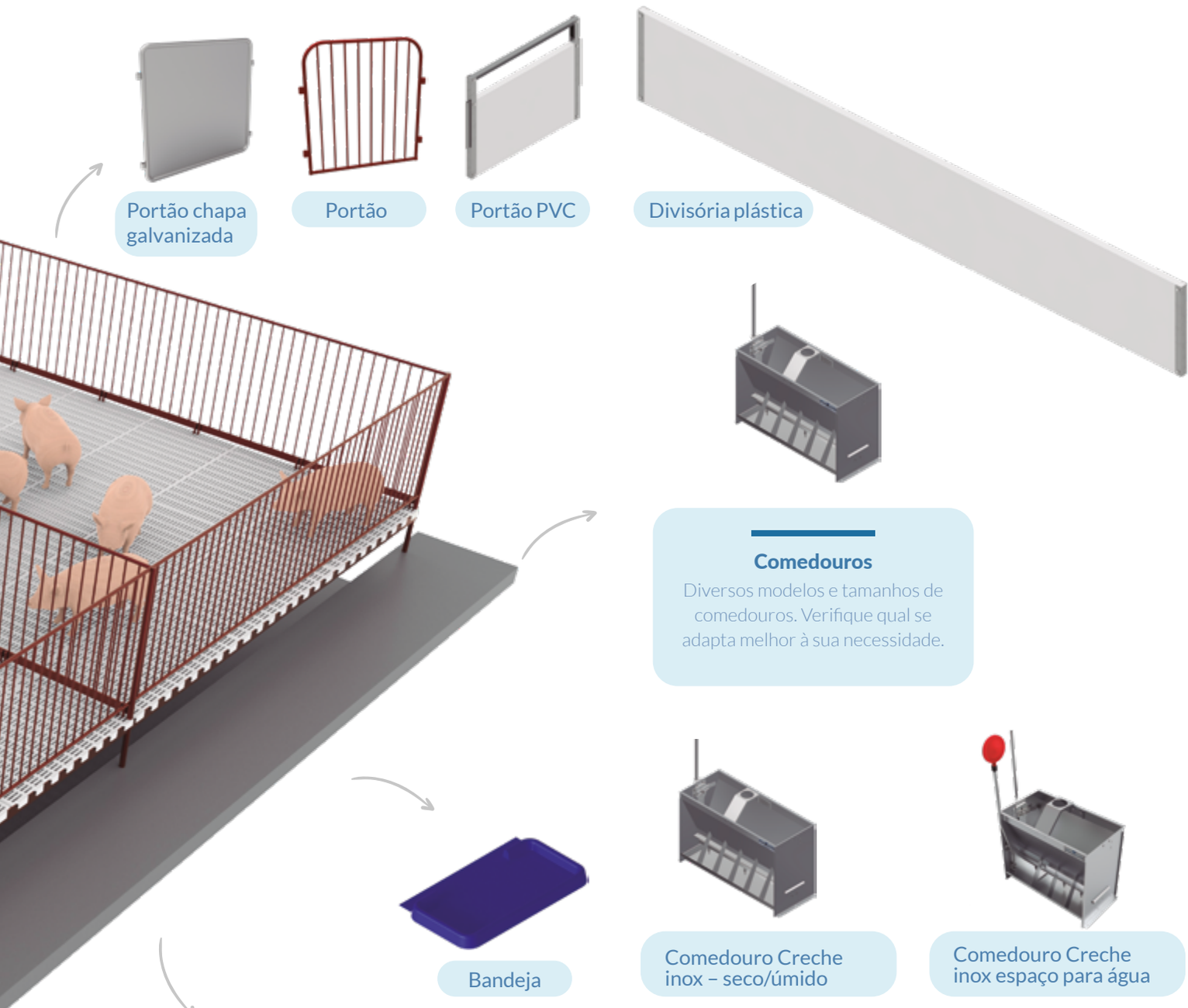


Divisória ferro vertical



Divisória ferro horizontal





Portão chapa galvanizada

Portão

Portão PVC

Divisória plástica

**Comedouros**

Diversos modelos e tamanhos de comedouros. Verifique qual se adapta melhor à sua necessidade.

Bandeja

Comedouro Creche inox - seco/úmido

Comedouro Creche inox espaço para água

**Bebedouro Inox Creche**

Evita o desperdício de água.

Haste bebedouro com regulagem de altura duplo 400 mm

Haste bebedouro pendular inox simples 1/2" 400 mm

Haste bebedouro com regulagem de altura simples 400 mm

Bebedouro taça inox Creche

# CONJUNTO BAIA TERMINAÇÃO

Cód. FINAME  
04085101

Comedouro para  
Terminação inox



Divisória para  
Terminação



Haste bebedouro  
pendular inox simples  
1/2" - 400 mm

Bebedouro  
Terminação 1/2"  
inox



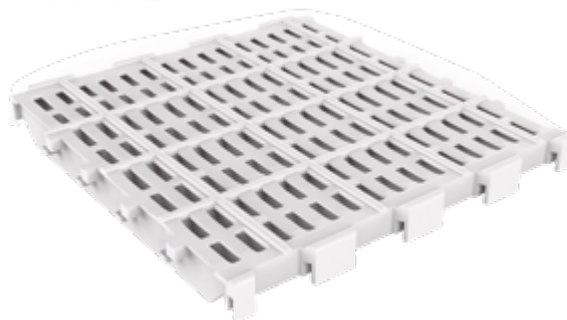
Haste bebedouro inox  
com regulagem de altura  
duplo 600 mm

## PISOS PLÁSTICOS FARENZENA

Piso plástico leitão  
40 x 40  
40 x 50  
40 x 60  
branco FZ



Piso plástico fêmea  
40 x 40 branco FZ



Piso plástico leitão fechado  
40 x 50  
40 x 60 branco FZ



Suporte cela  
 piso plástico



# HASTES E BEBEDOUROS



Haste bebedouro Gestação inox duplo 500 mm



Haste bebedouro Gestação inox simples 500 mm

Haste bebedouro fêmea 1/2" x 500 mm inox vertical



Haste bebedouro leitão inox simples 400 mm



Haste bebedouro inox com regulagem de altura simples 600 mm

Haste bebedouro Creche com regulagem de altura simples 400 mm



Haste bebedouro pendular inox simples 1/2" 400 mm



Haste bebedouro Creche com regulagem de altura duplo 400 mm



Haste bebedouro leitão inox duplo 400 mm



Haste bebedouro fêmea 1/2" x 400 mm inox horizontal

Bebedouro 050



Válvula mexicana



Bebedouro bite ball 1/2" inox Aqua Globe



Bebedouro matriz com rosca 1/2" inox



Bebedouro gestação 1/2" inox



Bebedouro Terminação 1/2" inox



Abraçadeira Gestação água



Abraçadeira Gestação ração



# COMEDOUROS

Cód. FINAME  
CCF 3536042  
CTF 3523696

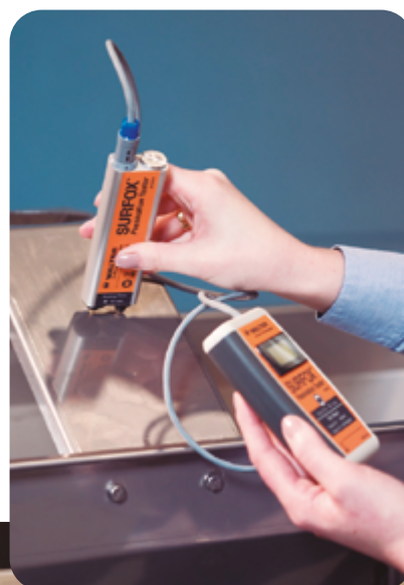
## DESCRIÇÃO

- Diminui a força de trabalho
- Garante várias horas disponíveis de ração
- Chapas reforçadas e sem cantos vivos, evitando machucados
- Fácil acesso à ração e à válvula umedecedora
- Divisores laterais, projetados para evitar a disputa de espaço
- Possui um suporte superior para fixação do tubo de ração
- Possibilidade de abastecimento de forma automática ou manual
- Inclui tubo de inox para abastecimento de água
- Possibilidade de instalação em piso compacto ou vazado
- Com automação facilita o fluxo de ração nos silos externos, otimizando o ciclo de enchimento do cocho
- Precisão no ajuste das regulagens
- Facilidade e simplicidade de montagem
- Com água, melhora a palatabilidade, melhorando a absorção de nutrientes no trato digestivo do animal
- Diminui tanto o desperdício de ração quanto o desperdício de água, ajudando em requisitos ambientais

- **Teste de passivação**, para evitar a contaminação em chapas



Veja esse produto em vídeo



MELHORA NO GANHO DE PESO DIÁRIO (G.P.D.)

MELHORA NA CONVERSÃO ALIMENTAR (C.A.)



### COMEDOURO CRECHE **COM ESPAÇO DE ÁGUA**

Bocas Por Lado	3	4	5	6	7	8	9
Modelo	CCF03	CCF04	CCF05	CCF06	CCF07	CCF08	CCF09
Altura (H) mm	645						
Largura Externo (L) mm	430						
Comprimento Tulha (C1) mm	590	755	920	1085	1250	1415	1575
Comprimento Externo Total (C2) mm	682	847	1012	1177	1342	1507	1696
Capacidade de Carga de Ração (Kg)	40,95	52,65	64,35	76,05	87,75	99,45	110,5
Capacidade Indicada de Animais	42	56	70	84	98	112	126

Capacidade de carga de ração baseado em uma densidade de 650 kg/m<sup>3</sup>



### COMEDOURO CRECHE **SECO/ÚMIDO**

Bocas Por Lado	3	4	5	6	7	8	9	10
Modelo	CCF03	CCF04	CCF05	CCF06	CCF07	CCF08	CCF09	CCF10
Altura (H) mm	645							
Largura Externo (L) mm	430							
Comprimento Tulha (C1) mm	495	660	825	990	1155	1320	1485	1650
Comprimento Externo Total (C2) mm	587	752	917	1082	1247	1412	1577	1752
Capacidade de Carga de Ração (Kg)	34,45	46,15	57,85	69,55	81,25	92,95	104,65	116
Capacidade Indicada de Animais	42	56	70	84	98	112	126	140

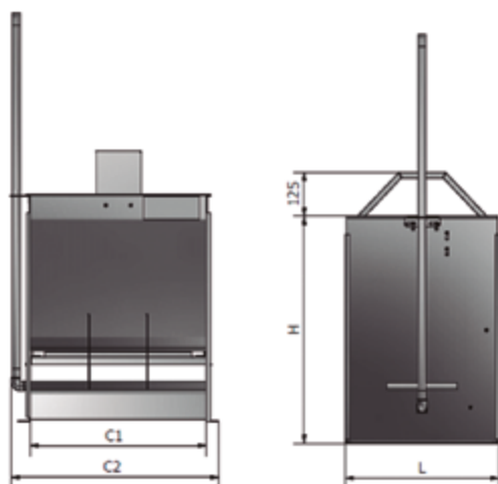
Capacidade de carga de ração baseado em uma densidade de 650 kg/m<sup>3</sup>



### COMEDOURO **TERMINAÇÃO**

Bocas Por Lado	1	2	3	4	5	6
Modelo	CTF 01	CTF 02	CTF 03	CTF 04	CTF 05	CTF 06
Altura (H) mm	782					
Largura Externo (L) mm	550					
Comprimento Tulha (C1) mm	360	720	1080	1440	1800	2160
Comprimento Externo Total (C2) mm	452	812	1172	1532	1892	2252
Capacidade de Carga de Ração (Kg)	40	74,75	111,15	147,55	183,95	220,35
Capacidade Indicada de Animais	30	60	90	120	150	180

Capacidade de carga de ração baseado em uma densidade de 650 kg/m<sup>3</sup>

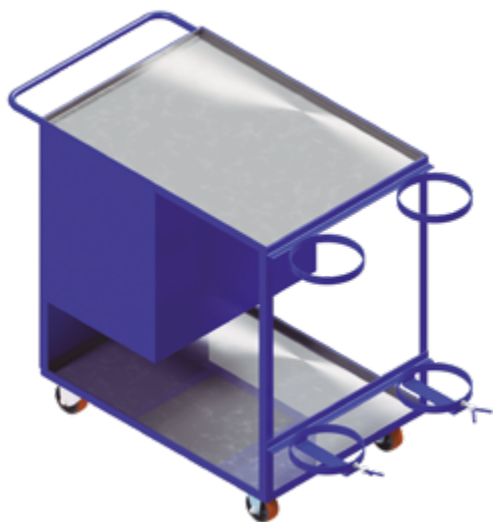


➔ Os 3 modelos possuem **regulador de vazão de ração**



# ACESSÓRIOS GERAIS

## ➤ CARRINHO HIGIENE E INSEMINAÇÃO



## ➤ CARRINHO PARA RAÇÃO 200 KG



- Padrão 200 kg ou sob medida
- Rodas e rodízio
- Galvanizado
- Prático manuseio e limpeza

## ➤ CARRINHO TRANSPORTE DE CADÁVER

- Facilita o transporte
- Possui sistema de levantamento do animal com tração manual



## ➤ MANEQUIM AÇO INOX

- Utilizado em centrais de inseminação
- Regulagem de altura



## ➤ CONCHA PARA RAÇÃO INOX



# ALIMENTAÇÃO LÍQUIDA

WEDA®

**Weda** é líder mundial no segmento da alimentação líquida. Os sistemas computadorizados de alimentação líquida, altamente rentáveis, garantem otimização em eficiência e retorno na produção suína.

São desenvolvidos sob medida para as necessidades individuais de cada cliente, o que garante uma “**customização única**”. Além disso, os sistemas oferecem elevado grau de segurança e precisão em alimentação, com máxima higiene. Dessa forma, otimiza-se a sua mão de obra e, simultaneamente, reduzem-se os custos.



## PIGRUNNER SISTEMA DE ALIMENTAÇÃO PARA LEITÕES

- **PigRunner** é um comedouro automático de papinha para leitões de 3 a 14 kg.
- A ração é disponibilizada em pequenas porções frequentes durante o dia (evitando a depressão alimentar e alcançando maior consumo).
- A quantidade de água e os tempos de alimentação são ajustáveis individualmente.
- Aquecimento automático.



# NUTRIX + SISTEMA DE ALIMENTAÇÃO SUPLEMENTAR PARA LEITÕES

## BENEFÍCIOS

- **Para a matriz** ocorre o alívio da carga na produção de leite e atendimento aos leitões. O desgaste corporal é eliminado, a fertilidade aumenta, diminuem os abortos, mais saúde e maior desempenho.
- **Para os leitões** ocorre o crescimento homogêneo com o suprimento otimizado e suficiente de alimento para todos os animais, além de permanecerem com a mãe, já que é eliminada a necessidade de mães de leite.
- **Para o produtor** ocorre a rápida amortização do equipamento, vantagens financeiras por leitão em comparação aos sistemas manuais, economia de trabalho e tempo. Animais mais saudáveis significam menores custos com remédios e vantagens financeiras na creche e terminação e mais espaço para baias de maternidade e produção, já que se eliminam as baias de mães de leite.

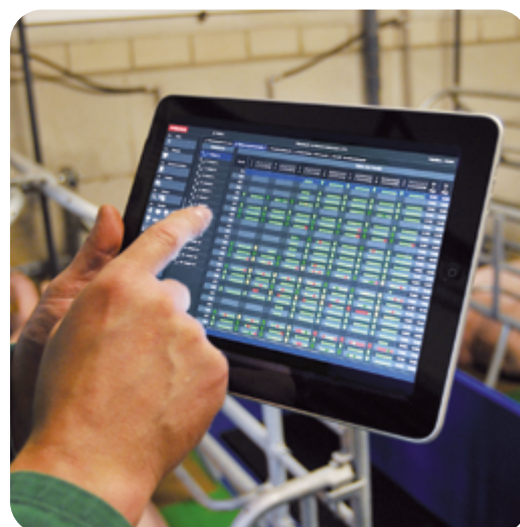


# OPTI.STATION

## ALIMENTAÇÃO ELETRÔNICA PARA FÊMEAS

### BENEFÍCIOS

- Dosagens individuais controladas automaticamente.
- Proteção da fêmea que se alimenta, das demais, por sistema de fechamento de baia com gangorra.
- Produção de alta qualidade com design robusto.
- Tecnologia simples: sem válvulas, cilindros ou componentes de controle complexo.
- 20 animais por estação, expansíveis para maiores grupos.
- Fácil integração de recursos adicionais, como detecção de cio.
- Pode ser usado com o sistema de alimentação seca Opti.Mum.
- Um computador central controla muitas estações.





# FARENZENA

SUINOCULTURA

(49) 3536.0159 | (49) 3536.0642  
vendas@farenzena.com.br

Rua Castro Alves, 165, Bairro do Salto  
Salto Veloso - SC | CEP: 89.595-000

