

# Useddairyequipment

**Fruit feeders / Obstzuführer / Pompe d'alimentation de fruits /  
Fruit feeders / Bomba de alimentación de frutas / Кормушки для фруктов**

Offer number	: 21-49-02	: 21-49-03
Make	: Tetra Pak	: Tetra Pak
Type	: Hoyer FF 4000	: Hoyer FF 4000
Capacity	: 200 – 4.000 liter per hour	: 200 – 4.000 liter per hour
Serial number	: 201 2506	: 201 2505
Year of manufacturing	: 1988	: 1988
Power	: 4 motors for variable speed	: 4 motors for variable speed
Dimensions ( l x w x h )	: 130 x 130 x 190 cm	: 120 x 100 x 190 cm.
Condition of the machine	: Good	: Good
Location	: The Netherlands	
Terms of delivery	: FCA	
Price in the condition "as is"	: EUR 15.000,-	: EUR 12.500,-
Package deal "as is"	: EUR 25.000,-	



Fruit feeders. 2 Identical fruit feeding machines with auger feed. There are 3 augers with each a different pitch for different capacities. The product that have to be dosed can be dry or liquid but is has to be sufficient viscosity to be retained by the augers. Base product capacity 200 - 4.000 liter per hour and ingredient capacity 20 - 400 liter per hour. Hopper ± 40 liter. Including infeed auger, inline mixer and lamella pump. Control panel with controls of the 4 motors. Can be adjusted to variable speed by a frequency converter. Including several spare parts.



Obstzuführer. 2 Identische Obstzuführmaschinen mit Schneckenzuführung. Es gibt 3 Schnecken mit jeweils unterschiedlicher Steigung für unterschiedliche Kapazitäten. Das zu dosierende Produkt kann trocken oder flüssig sein, muss jedoch eine ausreichende Viskosität aufweisen, um von den Schnecken gehalten zu werden. Grundproduktkapazität 200 - 4.000 Liter pro Stunde und Zutatenkapazität 20 - 400 Liter pro Stunde. Trichter ± 40 Liter. Inklusive Einlaufschnecke, Inline-Mischer und Lamellenpumpe. Bedienfeld mit Steuerung der 4 Motoren. Kann durch einen Frequenzumrichter auf variable Geschwindigkeit eingestellt werden. Inklusive mehrerer Ersatzteile.

Pompe d'alimentation de fruits. 2 machines d'alimentation de fruits identiques avec alimentation à vis sans fin. Il y a 3 vis avec chacune un pas différent pour différentes capacités. Le produit à doser peut être sec ou liquide mais doit avoir une viscosité suffisante pour être retenu par les vis sans fin. Capacité de base du produit 200 - 4.000 litres par heure et capacité des ingrédients 20 - 400 litres par heure. Trémie ± 40 litres. Y compris vis d'alimentation, mélangeur en ligne et pompe à lamelles. Panneau de commande avec commandes des 4 moteurs. Peut être réglé à vitesse variable par un convertisseur de fréquence. Y compris plusieurs pièces de rechange.

Fruit feeders. 2 Identieke ingrediënten doseer units met wormen toevoer. Er zijn 3 wormen met elk een andere vorm voor verschillende capaciteiten. Het te doseren product kan droog of vloeibaar zijn maar het product moet voldoende viscositeit hebben om door de wormen te worden verwerkt. Basisproductcapaciteit 200 - 4.000 liter per uur en ingrediëntcapaciteit 20 - 400 liter per uur. Hopper ± 40 liter. Inclusief invoerwormen, inline mixer en lamellenpomp. Schakelkast met bediening van de 4 motoren. Kan worden aangepast aan variabele snelheid door een frequentieomvormer. Inclusief diverse reserveonderdelen.

Bomba de alimentación de frutas. 2 Máquinas de alimentación de frutas idénticas con alimentación por tornillo sinfin. Hay 3 sinfines cada uno con un paso diferente para diferentes capacidades. El producto que debe dosificarse puede ser seco o líquido, pero debe tener la viscosidad suficiente para que lo retengan los sinfines. Capacidad de producto base 200 - 4.000 litros por hora y capacidad de ingredientes 20 - 400 litros por hora. Trolva ± 40 litros. Incluye sinfín de alimentación, mezclador en línea y bomba de láminas. Cuadro de control con mandos de los 4 motores. Puede ajustarse a velocidad variable mediante un convertidor de frecuencia. Incluidos varios repuestos.

Кормушки для фруктов. 2 Идентичные машины для кормления фруктов с шнековой подачей. Имеется 3 шнека с разным шагом для разной производительности. Дозируемый продукт может быть сухим или жидким, но должен иметь достаточную вязкость, чтобы его удерживали шнеки. Производительность по основному продукту 200-4000 литров в час и производительность по ингредиентам 20-400 литров в час. Бункер ± 40 л. Включая подающий шнек, встроенный смеситель и пластинчатый насос. Панель управления с управлением 4 моторами. Может быть отрегулирована на переменную скорость с помощью преобразователя частоты. Включая несколько запчастей.

**For more information check our website: [www.useddairyequipment.com](http://www.useddairyequipment.com)**

PLEASE NOTE: We do not intentionally send our offers to any unwilling recipients.

If you have been incorrectly included in our mailing list, or do not wish to receive further offers from us, please reply with [REMOVE](#) as subject , and use the same mail address that we have send to. Please accept our apologies for any inconvenience caused!