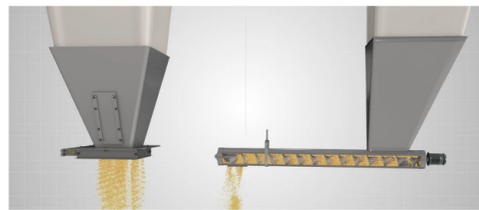
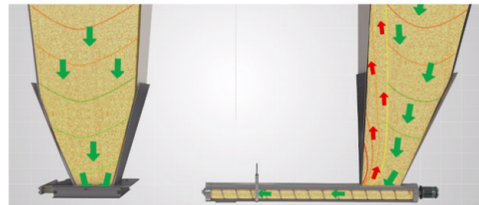
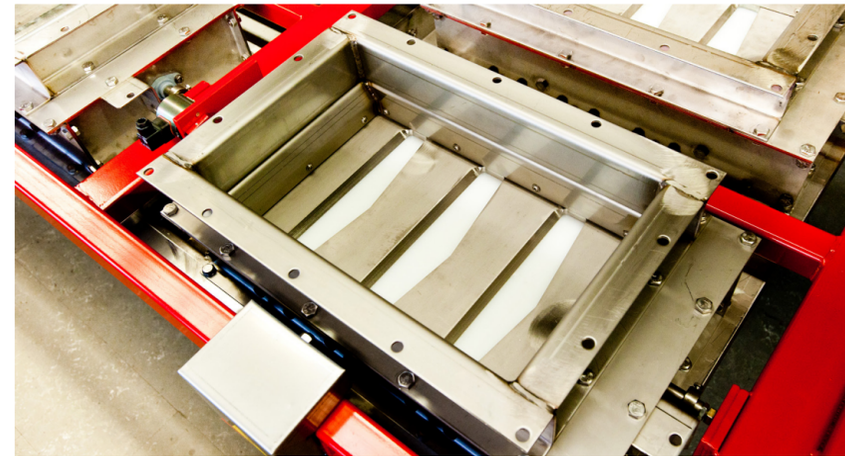


ALFRA 配料閘門

所有 ALFRA 機器的靈魂



ALFRA 配料和稱重設備採用我們獨創的 ALFRA 配料閘門。配料閘門具有傳動部件少、便於維護、使用壽命長（超過 20 年）的特點。原料輸送速度快、精度高、適用巨大的動態流量範圍。立式傳送也意味著產品不會被破壞或者擠壓。



優化生產流程的好夥伴

- 減少產品損壞
- 適用於寵物食品 and 預混料的專用版本
- 低維護
- 高精度
- 低能耗
- 動態流量範圍 1:2000
- 無殘留
- 使用壽命長 (> 20 年)

更多訊息，敬請瀏覽我們的網頁：<https://agriasiadc.com.tw/>

KSE 流程化技術

優化生產流程的好夥伴

日益增加的複雜性是動物營養製造商們面臨的最大挑戰；更多的配方、越來越多的成分、難以計量的添加物以及更高的質量標準促成了這一趨勢。50 多年來，KSE 一直致力於提供面向未來的解決方案，以模塊化機械和智能軟件完美結合的方式保持領先趨勢。我們創建靈活的加工解決方案，以實現快速響應的生產流程。

創建於 1973 年的家族企業，總部位於荷蘭，代理遍佈全球。

在六大洲擁有超過 1000 家客戶

KSE Process Technology B.V. | Rondweg 27, 5531 AJ Bladel, The Netherlands | +31 (0)497 383818

KSE Process Technology Inc. | 228 East 45th Street, Suite 9E, New York, NY 10017-3337, USA | +1 646 905 0418

info@kse.nl | www.ksegroup.com



自動化、準確性和污染控制是我們面向未來創新的基礎。我們的目的不僅是改進生產流程，而且要為提高利潤和實現目標做出重大貢獻。讓我們共同創建得到最佳結果的解決方案。

配料和稱重技術的專家

和市場領導者

致力於寵物食品、礦物質預混、

複合飼料和水產飼料

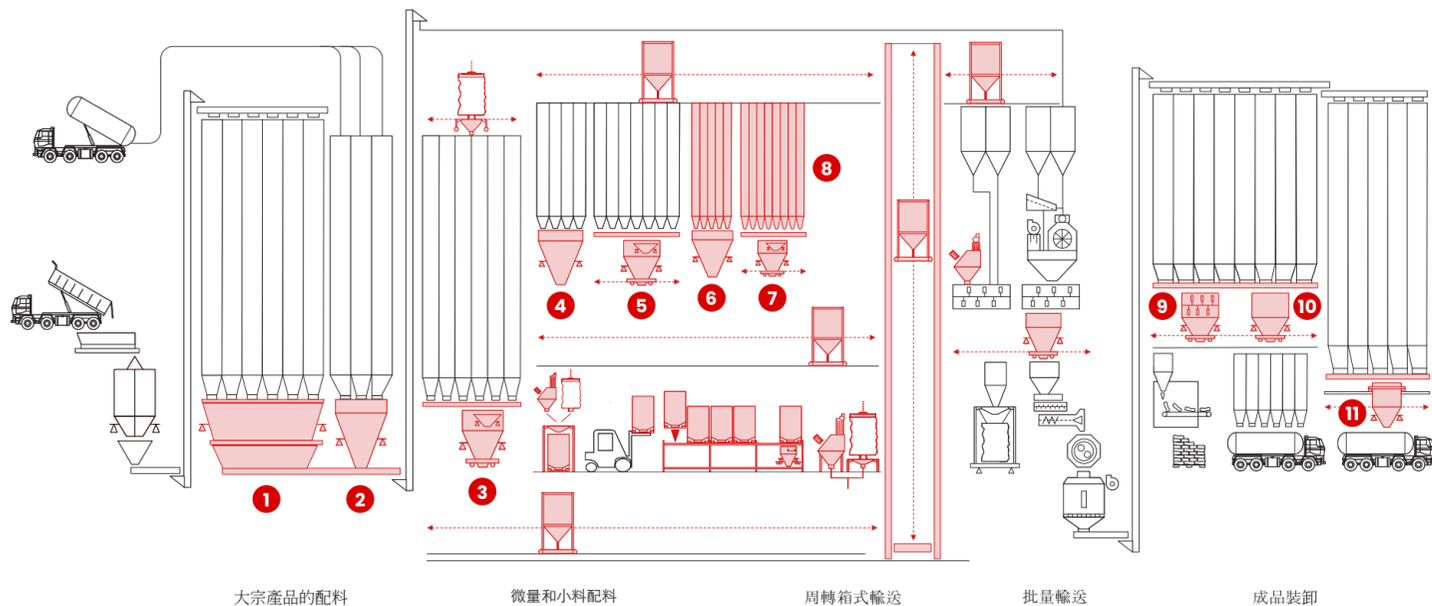
為您量身訂製

滿足所有工藝階段的配料和稱重需求



一套完整的ALFRA設備

滿足生產流程的每個工藝需求



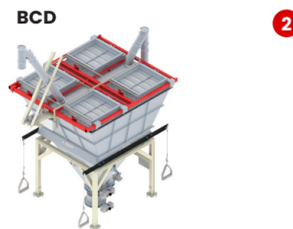
固定式系統



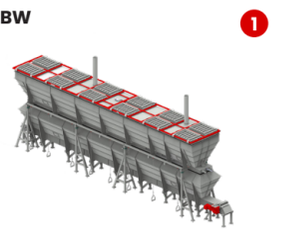
配料位置
8 - 12 桶倉
最小配料量
250克 - 500 克 - 1 千克
最大配料量
30 千克 - 50 千克 - 100 千克
精度
5 克



配料位置
8 - 12 桶倉
最小配料量
2.5 千克 - 5 千克 - 10 千克
最大配料量
200 千克 - 500 千克 - 1000 千克
精度
20 克



配料位置
4 - 9 桶倉
最小配料量
10 - 25 千克
最大配料量
1000 千克 - 2000 千克 - 3000 千克
精度
200 克



配料位置
4 - X 桶倉
最小配料量
10 千克
最大配料量
1000 千克 - 6000 千克
精度
200 克

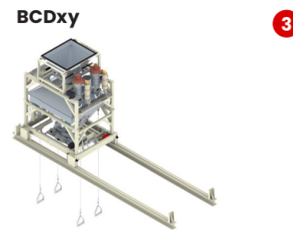
移動式系統



配料位置
6 - x 桶倉
最小配料量
50 克
最大配料量
100 千克
精度
1 克



配料位置
4 - x 桶倉
最小配料量
100 克 - 250 克
最大配料量
200 千克 - 500 千克 - 1000 千克
精度
2 克



配料位置
4 - x 桶倉
最小配料量
500 克 - 1 千克
最大配料量
1000 千克 - 2000 千克 - 3000 千克
精度
10 克

秤中秤

可移動系統概念



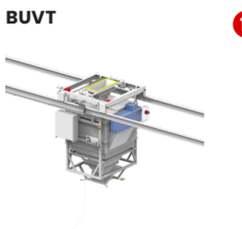
在一個料斗中配置兩台秤，充分利用了我們獨創的開門配料概念。大料直接投入大秤進行配料，小料首先進入小秤進行配料，以此實現高產能和高精度的結合。通過自動選擇合適的秤，從而減少筒倉的數量。

散裝原料裝料系統



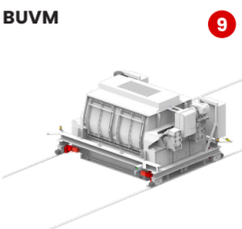
配料位置
4 - x 桶倉
最小配料量
10 千克
最大配料量
6000 千克

移動式散裝料卸料系統，對成品稱重並卸料至預裝箱內。



配料位置
4 - x 桶倉
最小配料量
10 千克
最大配料量
6000 千克

移動式稱重料斗用於成品卸料和直接裝載到貨車車廂。



配料位置
4 - x 桶倉
最小配料量
10 千克
最大配料量
6000 千克

移動式稱重混合機用於大產能的成品混合和散料卸料。

ALFRA

柔性筒倉

ALFRA 柔性筒倉由帶惰性塗層的光滑的紡織物製成，防止結拱和鼠洞，確保快速和可控的產品供應。與不鏽鋼筒倉相比，柔性筒倉可以實現更高的產能和配料率，並且柔性筒倉成本更低，更易運輸和安裝。



更多訊息，敬請瀏覽我們的網頁: <https://agriasiadc.com.tw/>