

# Obniżacz

Precyzyjny system napełniania pudełek i torebek

**Ruthenberg**

LANDTECHNIK

Wyłączny dystrybutor na Polskę



**HERBERT**

**NAPEŁNIANIE**



Ten uniwersalny system stosowany jest w celu delikatnego i wydajnego ładowania upraw do pudełek, toreb i kartonów. Produkty prowadzone są stopniowo pionowo w dół do zbiornika odbiorczego i są uwalniane w ostatnim momencie, co jest kontrolowane.

T: +44 (0)1945 430666 E: sales@rjherbert.co.uk [www.rjherbert.co.uk](http://www.rjherbert.co.uk)

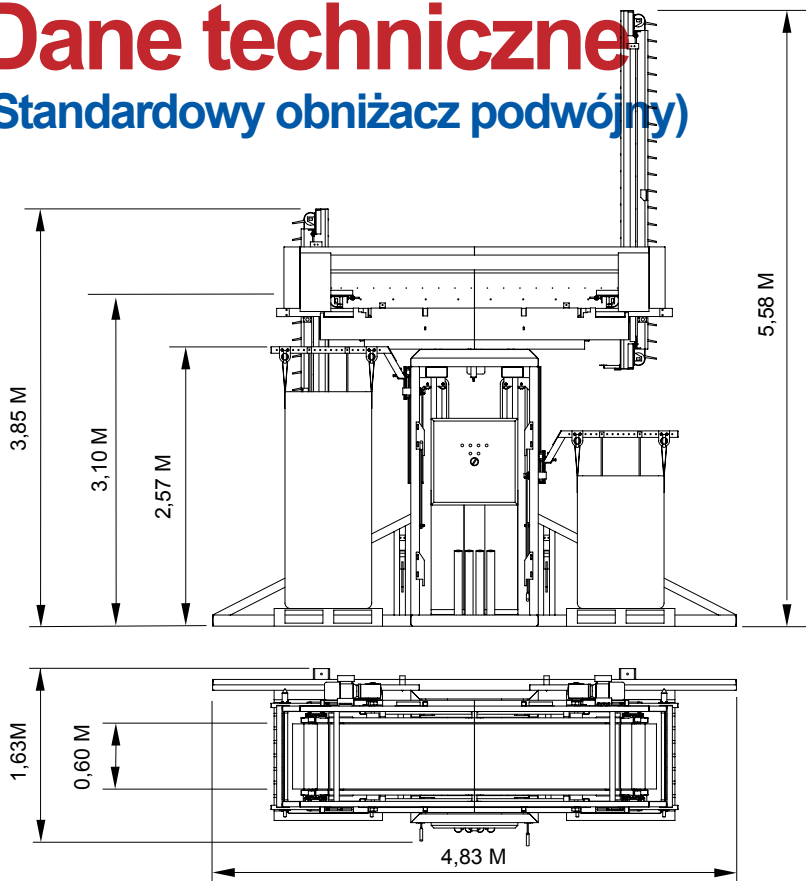
Kontakt w Europie Środkowej Herbert Engineering BV:

T: +31 (0)40 20 10 434 E: sales@herbert-europe.nl [www.herbert-europe.nl](http://www.herbert-europe.nl)

T: +49 (0)5241 703133 E: bernd.ruthenberg@gmx.de [www.ruthenberg-landtechnik.de](http://www.ruthenberg-landtechnik.de)

# Dane techniczne

(Standardowy obniżacz podwójny)



## System delikatnego napełniania pudełek, toreb i kartonów

### CECHY

- Przepustowość od 5 do 30 t/godz.
- System delikatnego napełniania z minimalnym upuszczeniem
- Wydajne umieszczanie produktów w pudełkach, torbach lub pojemnikach typu "pro-box"
- Automatyczna eksploatacja zapewniająca poziom załadowania pojemnika
- Elastyczność obsługi wielu rodzajów i rozmiarów pojemników
- Konstrukcja bez podstawy pozwalająca na zastosowanie wózków widłowych
- Bezpieczeństwo pracy przy minimalnych ruchach pojemnika

### OPCJE

- Pojedyncza podstawa stała
- Pojedyncza podstawa ruchoma
- Łatwy do dodania system komórek ważących



# HERBERT

## NAPEŁNIANIE

### GAMA MODELI

szerokość 450 mm  
szerokość 600 mm  
szerokość 750 mm

### SPECYFIKACJA

Silniki wciągarki:  
0,25 kw 3 fazowy z hamulcem

Silnik przesuwarki:  
0,18kw 3 fazowy z hamulcem

Górný silnik przenośnika:  
0,37kw 3 fazowa integralna rolka napędowa (0,5M/sek.)

Silnik przenośnika obniżacza:  
0,37kw 3 fazowa integralna rolka napędowa (0,5M/sek.)

Czujniki upraw:  
Ultradźwiękowe

Czujniki limitów:  
Dokładność

Pas przenośnika:  
szerokość 450, 600 lub 750 mm  
krawędź znakowana (PCV)

Pas obniżacza:  
szerokość 450, 600 lub 750mm  
Pas PCV z zamknięciem typu minet