

# ROBOTICKÁ ŘEŠENÍ

## **nomatech**

YOUR PACKAGING MACHINES

### ROBO PAL



**ROBOTICKÁ PALETIZACE SKUPIN SKLENĚNÝCH OBALŮ NEBO SÁČKŮ  
V TRAYI/KARTONOVÉ KRABICI**

**Výkon: až 15 obalů/min.\***

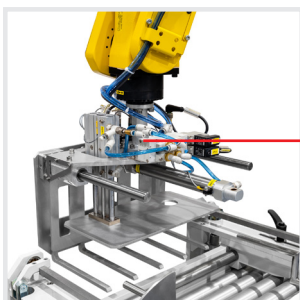
Rozměry zařízení: individuální dle konkrétního řešení na míru

**Rozměry obalu: š 240 mm | d 320 mm | individuální požadavek**

Balené produkty: krabičky se skupinou skleněných obalů nebo sáčků

**Manipulace: robot Fanuc**

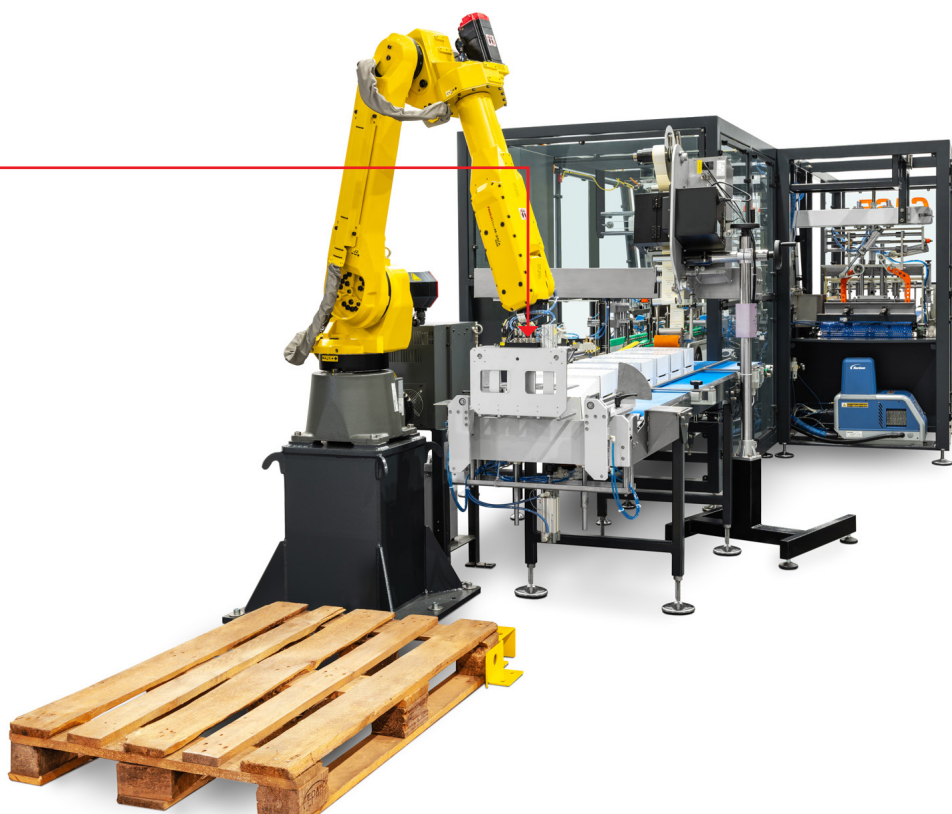
Uchopovací hlava



Zásobník kartonových přířezů



Kartonovací stroj CASE |  
Robotická paletizace ROBO PAL



\*v závislosti na plněném množství, typu produktu a velikosti balení

# ROBO PAL



## ROBOTICKÁ PALETIZACE KARTONOVÝCH KRABIC

Výkon: až 15 obalů/min.\*

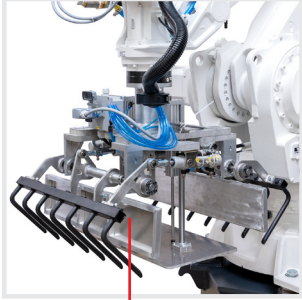
Rozměry zařízení: individuální dle konkrétního řešení na míru

Rozměry obalu: individuální požadavek

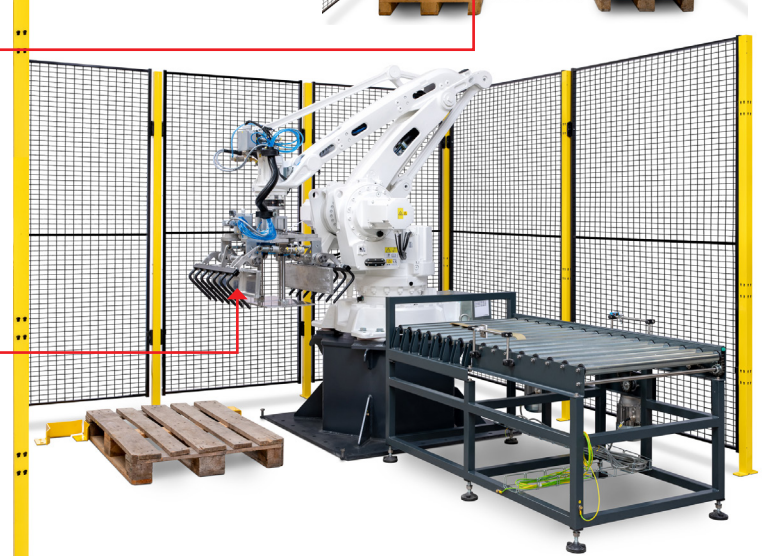
Balené produkty: naplněné kartonové krabice | velkoobjemové pytle

Manipulace: robot Fanuc - uchopovací hlava | savky

Uchopovací hlava



Systém savek



# BOX GROUP MAN



## AUTOMATIZOVANÁ MANIPULACE SKUPINY SÁČKŮ/KRABÍČEK

Výkon: až 150 sáčků/min.\* (dle počtu manipulačních hlav)

Rozměry zařízení: individuální dle konkrétního řešení na míru

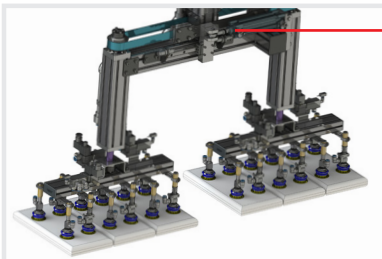
Rozměry obalu: individuální požadavek

Balené produkty: naplněné sáčky | krabičky

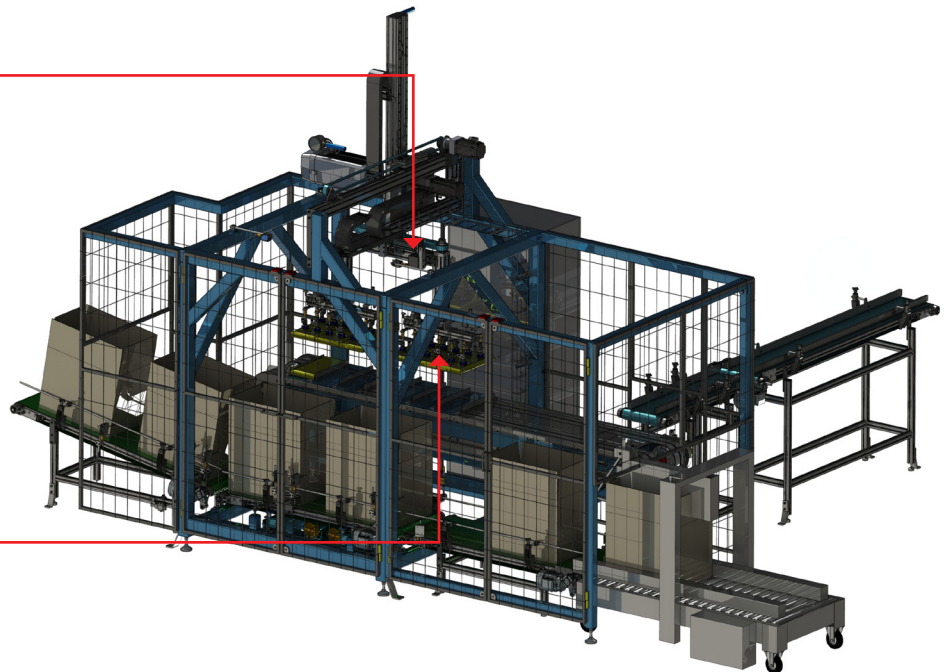
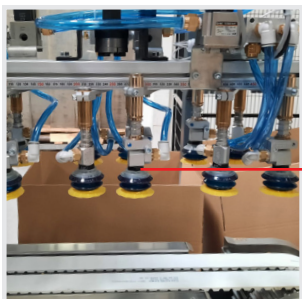
Manipulace: manipulační ramena se savkami

Možná příslušenství: stavěčka kartonů | lepička kartonů | aplikátor etiket | značící zařízení

Manipulační ramena se savkami



Systém savek





## BOX ROBO GROUP N | BOX ROBO GROUP F



### ROBOTICKÉ SKUPINOVÉ KARTONOVÁNÍ DO TRAYŮ/KRABIC

Výkon: až 140 sáčků/min. (N) | až 100 sáčků/min. (F)\*

Rozměry zařízení: š 1450 mm | h 3935 mm | v 1930 mm

Rozměry obalu: š 90–180 mm | d 200–400 mm | individuální požadavek

Rozměry sáčků: max. š 150 mm | d 190 mm

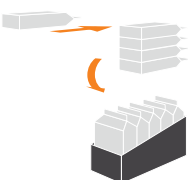
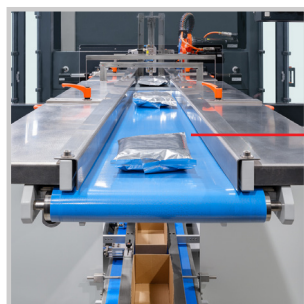
Balené produkty: naplněné sáčky | krabičky

Manipulace: robotická ramena NOMATECH – typ N | robot Fanuc – typ F

Robotická ramena



Přísunový dopravník



## BOX GROUP TOM

### AUTOMATIZOVANÉ KARTONOVÁNÍ SKUPINY SÁČKŮ/KRABÍČEK DO KARTONOVÝCH KRABIC

Výkon na vstupu: až 90 produktů/min.\*

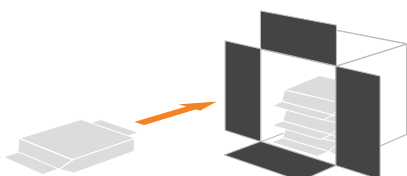
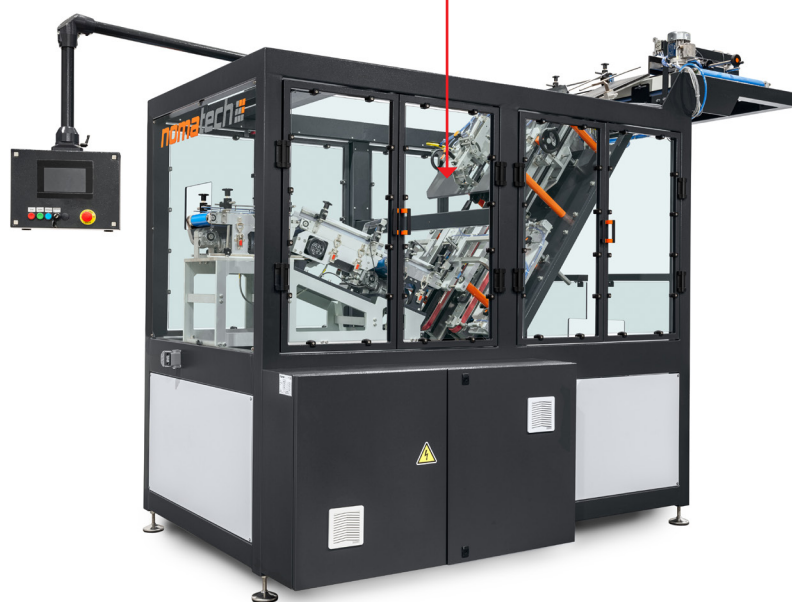
Rozměry zařízení: š 1400 mm | h 3500 mm | v 2720 mm

Rozměry obalu: š 90–240 mm | d 300–500 mm | individuální požadavek

Rozměry produktu: max. š 230 mm | d 180 mm

Balené produkty: naplněné sáčky | krabičky

Možná příslušenství: stavěčka kartonů | lepička kartonů | dopravník pater-noster | aplikátor etiket | značící zařízení | robotická paletizace



\*v závislosti na plněném množství, typu produktu a velikosti balení

# KOMPLEXNÍ KARTONOVACÍ A PALETIZAČNÍ LINKY

## CASE | ROBO PAL



KARTONOVACÍ STROJ PRO TVOŘENÍ SKUPIN A VKLÁDÁNÍ DO KRABIC  
ROBOTICKÁ PALETIZACE NAPLNĚNÝCH KRABIC



### NÁŠ VÝROBNÍ PROGRAM:

**TOBOGAN** Vertikální balicí stroje

**VOLCANO** Vertikální vícetubusové balicí stroje

**GOLEM** Pytlovací stroje pro velkoobjemová balení

**BOX** Kartonovací stroje

**CUBE** Balicí linky pro špalíčkové sáčky

**CASE** Kartonovací stroje pro skupinová balení

**ROBO** Manipulační linky, paletizace

**LUNA** Plnicí a míchací linky

Široký sortiment příslušenství.



NOMATECH s.r.o.  
info@nomatech.net | www.nomatech.net | +420 317 843 235  
Vlasákova 1635 | 258 01 Vlašim | Česká republika  
Tradice od roku 1965



Spolufinancováno  
Evropskou unií

**nomatech**  
YOUR PACKAGING MACHINES