

Operatørvenlig brugerflade.  
Det tager kun få minutter at  
oprette/ændre palle mønster.

## PanPac Standard

Palletering celle

Ægte robotpalletering med individuel håndtering – op til 600 enheder i timen



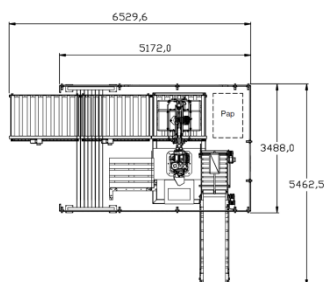
Sække



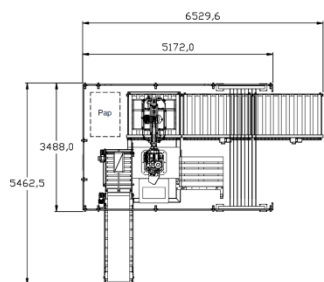
Kasser



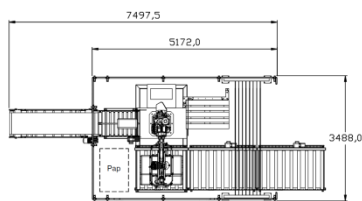
Spande



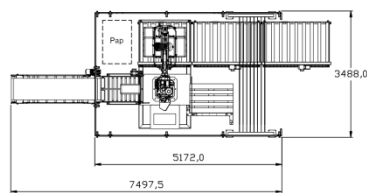
S1 model



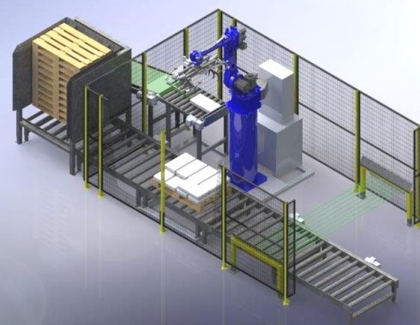
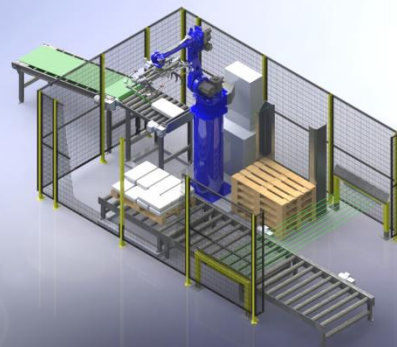
S2 model



S3 model



S4 model



## PanPac standard palletering celle

### Til palletering / depalletering sikrer Dem:

- Et robust, stabilt og driftsikkert anlæg
- Optimal palletering af alle kendte sække, kasse og spande typer
- Præcis, individuel positionering af alle sække
- Fuld frihed i opbygning af palleteringsmønstre
- Størst mulig stabilitet på den færdige palle
- Minimal omstillingstid ved produktskift
- Et betjenings- og vedligeholdelsesvenligt anlæg
- Brugerflade hvor man selv kan oprette / ændre mønstre
- Individuel anlægsopbygning med standardmoduler
- Mulighed for ekstraudrustning efter Deres ønske

### Ægte robotpalletering

For at få fuldt udbytte af et robotbaseret palleteringsanlæg, er det især vigtigt, at anlægget er udstyret med et gribeværktøj, som er i stand til at håndtere de enkelte produkter optimalt.

Et "ægte" robotpalleteringsanlæg skal ligeledes være i stand til at placere emnerne enkeltvis, direkte på pallen, hvilket giver anlægget den størst mulige fleksibilitet.

PanPacs unikke gribeværktøjer, som er udviklet på baggrund af mere end 25 års erfaring, er grundlaget for at kunne tilbyde Dem et anlæg, som opfylder alle ovennævnte krav.

Specielt for sække, er det muligt at placere sækkene direkte på pallen, i præcis den position og rækkefølge De ønsker. Sækkene kan placeres med eller uden mellemrum / overlæg, og der kan, afhængig af sækkenes indhold, frit vælges, om sækkene skal falde fra en given højde eller forsigtigt lægges helt ned mod underlaget.

Anlægget er, på grund af den meget kompakte opbygning, særdeles velegnet til indbygning i lokaler med ringe pladsforhold.

### Specifikationer

#### Kapacitet

Håndteringer/time Op til 600 inkl. Paleskift

#### Sække

Vægt 10-25 kg  
Typer Ventilsække, åbne sække, FFS sække  
Materiale Papir, plast, vævet polypropylen, jute

#### Sækkedimensioner

Bredde 300-500 mm\*  
Længde 400-1000 mm\*  
Højde 75-200 mm\*

#### Kasse

Vægt 5-25 kg

#### Kassedimensioner

Bredde 150-450 mm\*  
Længde 300-600 mm\*  
Højde 200-400 mm\*

#### Paller

Palleteringshøjde 1850 mm inkl. palle\*  
Palle vægt 1500 kg\*  
Palletype EUR-paller, industripaller, kemipaller.  
Palleantal i magasin 12 stk.  
Palledimensioner 1200 x 800 x 150 til 1200 x 1000 x 150\*

#### Palleteringsmønstre

Antal mønstre Op til 99 forskellige\*  
Lagantal Max. 19 forskellige\*

#### Tekniske data

Strømforsyning 3 x 400V + N + PE, 50 Hz  
Tryklufforbrug 85l fri luft / min. ved minimum 6 bar  
Styring Fuld programmerbar PLC  
Støjniveau 70-75 dB (A)

\* Andet leveres efter aftale