

# Logi Tower Loader COMPACT

ZAŁADUNEK ORAZ ODBIÓR

# BLACH

DLA WYCINAREK LASEROWYCH

[logitower.eu](http://logitower.eu)

AUTOMATYZACJA I ROBOTYZACJA PRODUKCJI

projekt i realizacja

**LogiTowerLoader COMPACT - automatyczny system załadunkowo-rozładunkowy arkuszy blach:**

- pobranie arkusza blachy z półki regału
- załadunek do wycinarki laserowej
- odbiór wyciętych elementów
- dostarczenie wyciętych detali na półkę z kasetą do wieży magazynowej



**maksymalne wykorzystanie powierzchni i wysokości** magazynu blach nad stołem wycinarki laserowej

półki z kasetami na wycięte elementy

możliwa **integracja z wycinarkami laserowymi** różnych producentów

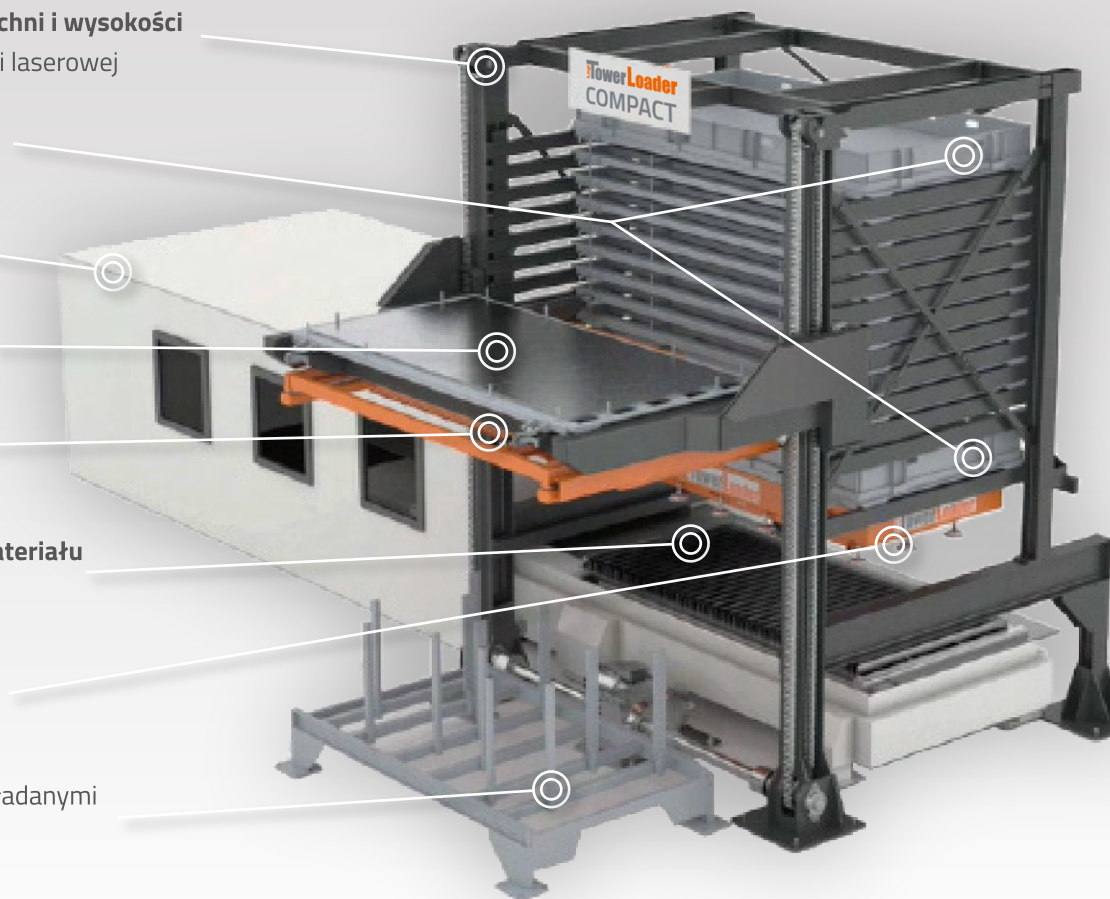
półki z blachami różnych formatów

widły do podbierania wyciętych elementów ze stołu wycinarki

**bardzo krótki czas cyklu wymiany materiału** na stole wycinarki laserowej

przyssawki do przenoszenia arkusza blachy na stół wycinarki

**większa pojemność systemu** stół z składanymi automatycznie wspornikami



## Dane techniczne

typ	Loader 3015
wymiar arkusza blachy (max)	3 x 1,5 m
waga arkusza (max)	900 kg
grubość arkusza (max)	25 mm
ładowność półki (max)	3000 kg
ilość półek	11 szt
w tym ilość koszy na wypałki	2 szt +1 (na wymianę)



### OCHRONA MATERIAŁU

widły pokryte materiałem zmniejszającym możliwość zarysowania blach



### SEPARATOR BLACH

system rozklejania blach cienkich (magnetyczny/ mechaniczny/ powietrzny)

