

Logi Tower Loader
COMPACT

ZAŁADUNEK ORAZ ODBIÓR

BLACH

DLA WYCINAREK LASEROWYCH

logitower.eu

AUTOMATYZACJA I ROBOTYZACJA PRODUKCJI

———— projekt i realizacja ————

Compact

Logi Tower Loader

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 przez magazyny blach

półki z kasetami na wycięte elementy

możliwa integracja z wycinarkami laserowymi różnych producentów

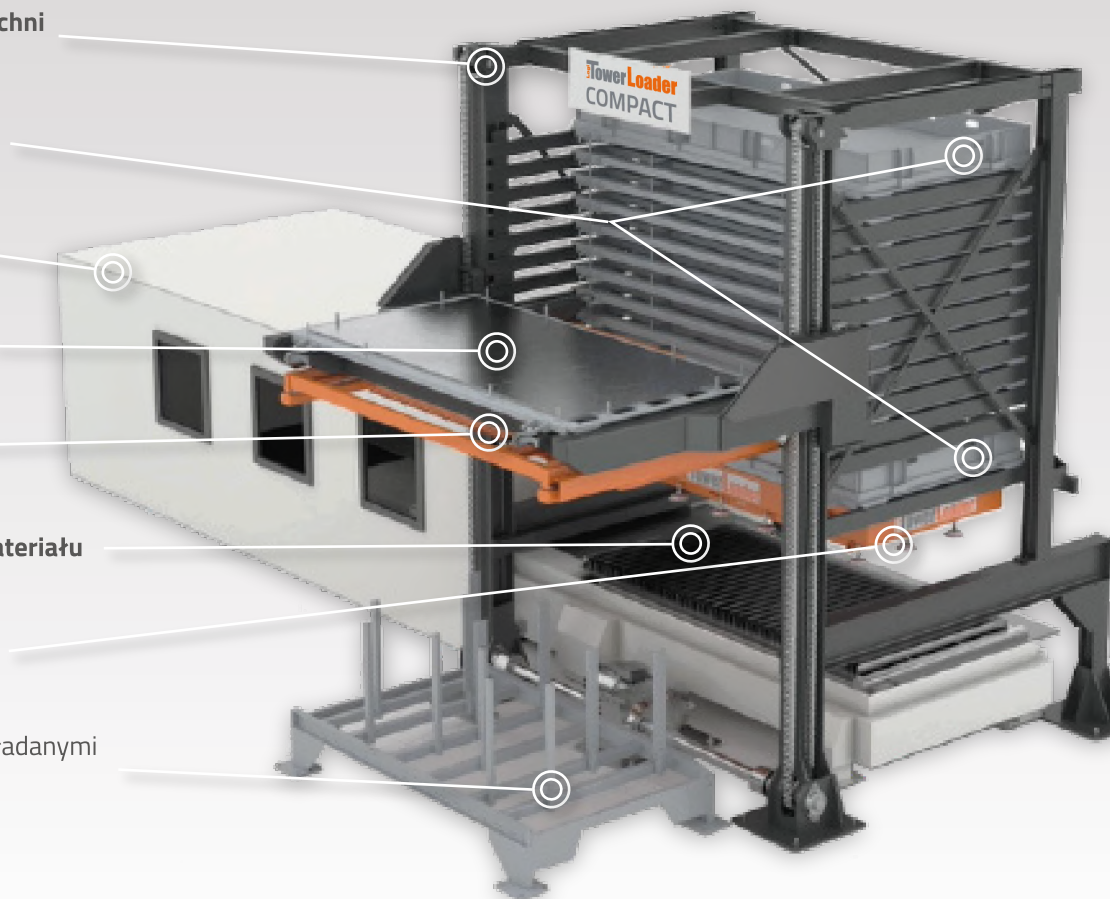
półki z blachami różnych formatów

widły do podbierania wyciętych elementów ze stołu wycinarki

bardzo krótki czas cyklu wymiany materiału

przyssawki do przenoszenia arkusza blachy na stół wycinarki

większa pojemność systemu stół z składanymi automatycznie wspornikami



Dane techniczne

typ	Loader 3015
wymiary 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 kaset na wypałki	2 szt +1 (na wymianę)



OCHRONA MATERIAŁU

widły pokryte materiałem zmniejszającym możliwość zarysowania blach



SEPARATOR BLACH

system rozklejania blach cienkich

