

## RAMPE DA CARICO IN ALLUMINIO UNIVERSALI UNIVERSAL ALUMINIUM LOADING RAMPS



Definitive CLM progetta una tipologia di rampe universali uniche nel suo genere, la stessa rampa è utilizzabile sia con macchine dotate di cingoli in acciaio sia con macchine dotate di pneumatici o cingoli in gomma.

Grazie ad un esclusivo design ed all'impiego di speciali leghe di alluminio, è un modello di rampa universale adatto a più tipologie di macchine, che fornisce all'utilizzatore una soluzione unica per il carico e scarico dei mezzi in totale sicurezza.

Definitive CLM offers its very own universal type of ramp that is one of a kind, because it can be used for vehicles with either steel tracks or tyres/rubber tracks.

This kind of universal ramp is suitable for most types of vehicles thanks to exclusive design and special aluminium alloys, which provide the user with a single solution for loading and unloading vehicles in total safety.

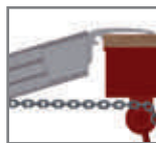
**SISTEMI DI FISSAGGIO DI SICUREZZA SEMPRE POSSIBILI CON L'APPOGGIO STANDARD**  
**SAFETY FIXING SYSTEMS ALWAYS POSSIBLE WITH STANDARD CONNECTION**



APPOGGIO STANDARD  
STANDARD CONNECTION



LINGUETTA (DI SERIE)  
TAB (STANDARD)



OCCHIELLO E GRILLO DI SERIE  
PREDISPOSIZIONE PER FISSAGGIO A CATENA  
STANDARD EYELET AND SHACKLE  
SUITABLE FOR CHAIN FIXING



FORO DI SERIE  
PREDISPOSIZIONE PER FISSAGGIO  
CON PERNO (PERNO SU RICHIESTA)  
STANDARD HOLE  
SUITABLE FOR PIN FIXING (PIN ON DEMAND)

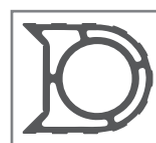
**ALTRI TIPI DI APPOGGIO DISPONIBILI**  
**OTHER AVAILABLE CONNECTION TYPES**



APPOGGIO A GANCIO  
HOOK CONNECTION



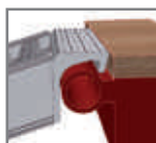
APPOGGIO A GOCCIA  
BOTTOM HOOK CONNECTION



APPOGGIO A TUBO  
TUBE CONNECTION



SU PROFILO A U  
ON U-PROFILE



SU TUBO  
ON TUBE

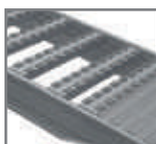


TO21



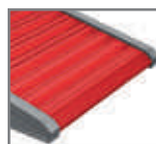
PER PERNO DI ROTAZIONE  
FOR ROTATION PIN

**SUPERFICI**  
**SURFACES**



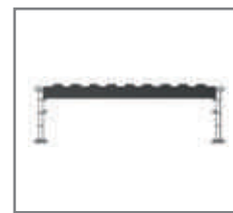
STANDARD

**TERMINALE**  
**RAMP FOOT**



RINFORZATO  
REINFORCED

**VERSIONE**  
**VERSION**



SENZA BORDO  
WITHOUT SIDE EDGES

Tipo Type	Portata a coppia per veicoli con passo Load capacity/pair for vehicles with wheelbase			Lunghezza totale Total Length	Larghezza Width		Peso a rampa Weight per ramp
	1,0 m	1,5 m	2,0 m		Interna / Internal	Esterna / External	
	kg			mm	mm		kg
148.25.U	8.600	9.200	9.200	2.500	560		44
148.30.U	6.500	7.500	7.500	3.000	560		52
148.35.U	5.200	5.900	6.200	3.500	560		60
148.40.U	4.400	4.900	5.400	4.000	560		68
148.45.U	3.800	4.100	4.500	4.500	560		76
168.25.U	10.000	10.000	10.000	2.500	560		46
168.30.U	7.700	8.300	8.300	3.000	560		54
168.35.U	6.300	6.600	7.000	3.500	560		62
168.40.U	5.500	6.000	6.500	4.000	560		70
168.45.U	4.500	5.000	5.500	4.500	560		78
181.30.U	9.500	10.500	10.500	3.000	560		57
181.35.U	7.800	8.200	9.000	3.500	560		65
181.40.U	6.800	7.400	8.000	4.000	560		74
181.45.U	6.000	6.500	7.500	4.500	560		82