

18. KING



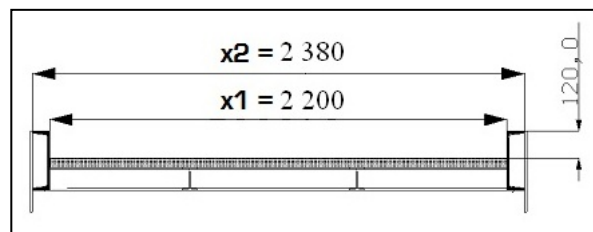
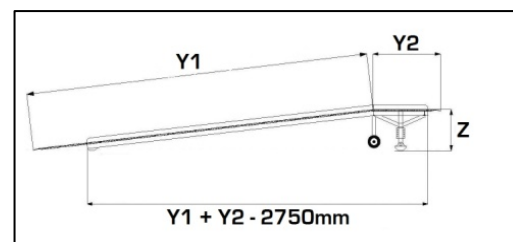
**Rampa da piazzale,
 ideale per:
 Carico da terra su
 camion e containers
 con carrello elevatore**



PORTATA 8000 KG

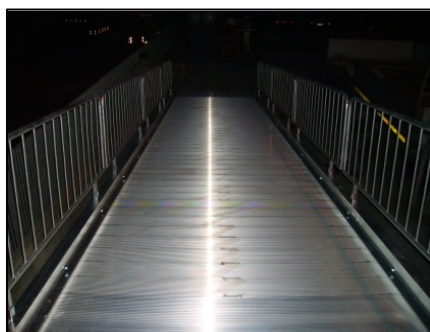
CARATTERISTICHE:

- Struttura portante costituita da travi "IPE200/240 zincate a caldo.
- traverse di collegamento costituite da travi portanti "IPE160/180 zincati a caldo.
- Giunzioni metalliche e accessori meccanici vincolati mediante imbullonatura a garanzia di una buona elasticità generale della struttura.
- Pianale grigliato in alluminio antiscivolo con bordo di sicurezza ai lati di 100mm.
- Piedi regolabili in altezza manualmente. (-/+ 300mm)
- Pedana di raccordo basculante in alluminio 2000x400 per un maggior adattamento al cassone del camion.
- Ruote di gomma per la movimentazione della rampa tramite inforcamento con carrello elevatore nella parte a terra.
- Finitura mediante zincatura a caldo di tutte le parti in ferro.



CODICE	X1	X2	Y1	Y2	Z
	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)
KING 100	2200	2380	10000	2400	1100
KING 120	2200	2380	12000	2400	1100
KING 140	2200	2380	14000	2400	1100

ACCESSORI



**Parapetti
 di sicurezza anticaduta**



**Strisce in acciaio grigliato
 (per situazioni di carico/scarico esterne
 o casi di notevole rischio scivolamento)**



Tunnel di copertura in PVC