

Modello: KEOPE (acciaio)



	Materiali:	Descrizione tecnica:
Montanti:	Acciaio zincato 8 micron	Ø 42 mm
Gradini:	Acciaio zincato 8 micron	
Pianale:	Multistrato fenolico in telaio di alluminio	92,8x 178,3 cm
Ruote:	pvc	2 da Ø 150 mm
Piedini:	pvc	

CARATTERISTICHE TECNICHE (ponteggio a normativa italiana):

CODICE	ALTEZZA TOTALE (mt)	BASE COMPLETA	SINGOLA CAMPATA COMPLETA (mt 1,50)	PORTATA MASSIMA (kg)	PESO (kg)	COD. EAN
KD1	3,25	1	2	216	93,60	8053677751708
KD2	4,75	1	3	216	122,40	8053677751715
KD3	6,25	1	4	216	115,20	8053677751722
KD4	7,75	1	5	216	180,00	8053677751739

NORMATIVA ITALIANA DLGS. 81/2008

CARATTERISTICHE TECNICHE (ponteggio a normativa europea):

CODICE	ALTEZZA totale (mt)	BASE completa	CAMPATA singola completa (mt 1,50)	CAMPATA semplice	PIANI di lavoro	PROTEZI ONE piani di lavoro	STAFFE	PORTATA MASSIMA (kg)	PESO (kg)	COD. EAN
KU1	3,25	1	2	-	1	2	-	216	124,60	8053677751807
KU2	4,75	1	3	-	1	2	4	216	173,00	8053677751814
KU3	6,25	1	4	-	2	4	4	216	233,20	8053677751821
KU4	7,75	1	5	-	2	4	4	216	262,00	8053677751838
KU5	8,50	1	6	1	2	4	4	216	279,00	8053677751845

NORMATIVA EUROPEA EN131

ESPANSIONI

CODICE	DESCRIZIONE	COD. EAN
KUC	Campata completa da mt. 150 (peso kg 28,80)	8053677751906
KUF	Campata finale da mt. 0,93 (peso kg 17)	8053677751913
KUL	Piano di lavoro in multistrato fenolico (peso kg 26)	8053677751920
KUB	Base completa (peso kg 36)	8053677751937
KUP	Protezioni - messe a mt. 1 dal pianale - (peso kg 5)	8053677751944
KDB	Base completa (peso kg 36)	8053677751951
KDBO	Botola (peso kg 5)	8053677751968
KDBA	Battipiede (peso kg 10)	8053677751975