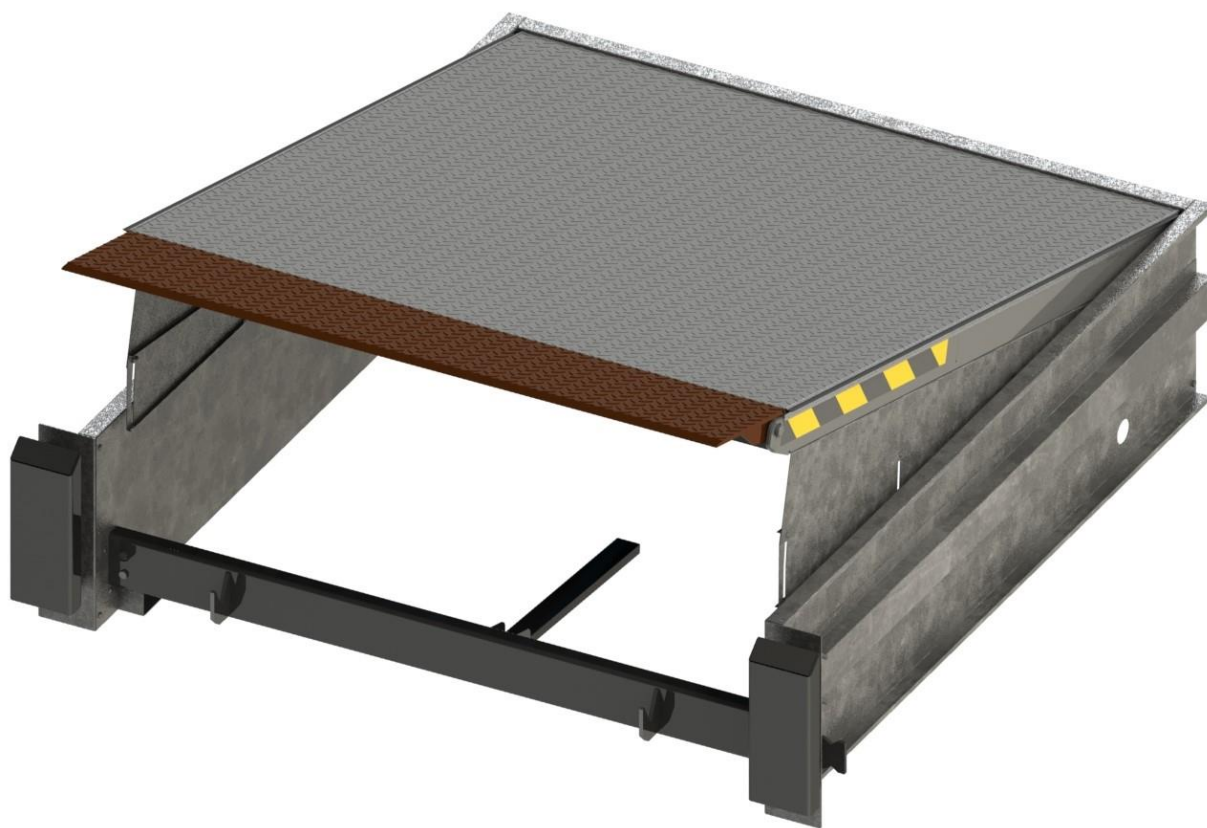


# ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΦΟΡΤΟΕΚΦΟΡΤΩΣΗΣ

[www.kolliasdoors.com](http://www.kolliasdoors.com)

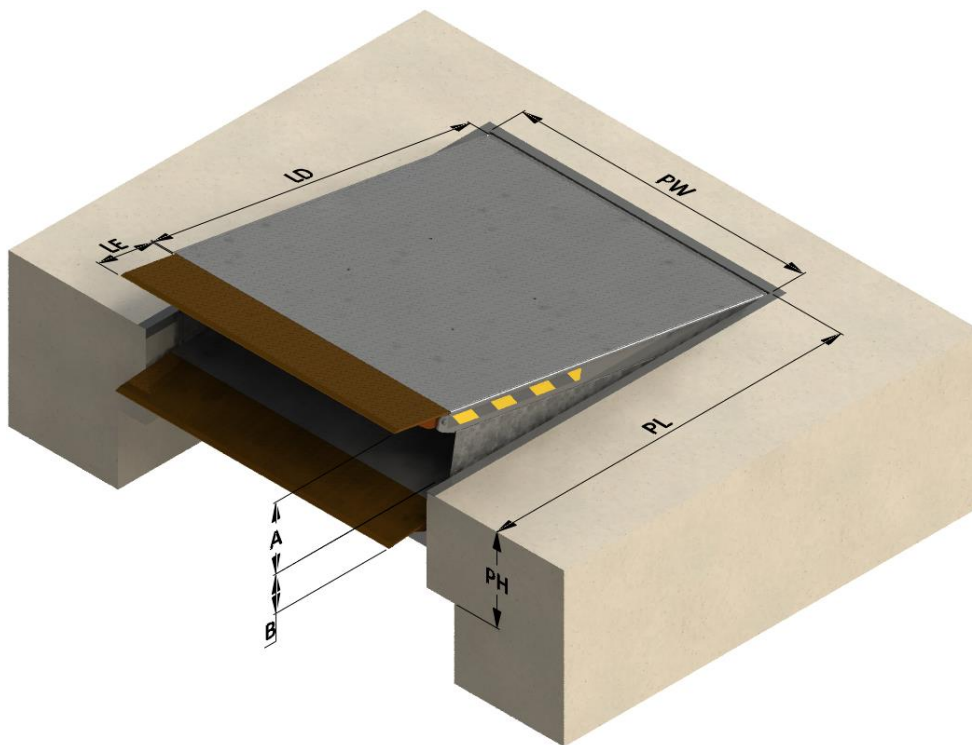


**ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ**

**ΥΔΡΑΥΛΙΚΗΣ ΡΑΜΠΑΣ ΦΟΡΤΟΕΚΦΟΡΤΩΣΗΣ**

**ΑΡΘΡΩΤΟΥ ΧΕΙΛΟΥΣ - HDL**





**Πίνακας 1.** Γενικές διαστάσεις φρεατίου – ράμπας και βάρος ράμπας δυναμικότητας 6 ton

Μοντέλο	PW (mm)	PL (mm)	PH (mm)	LD (mm)	LE (mm)	A (mm)	B (mm)	Q (Kg)
1820	1832	1908	600	1810	400	490	260	
1825		2408		2310		625	245	
1830		2908		2810		720	235	
1835		3408		3310		830	230	
1840		3908		3810		885	220	
2020	2012	1908	600	1810	400	490	260	482
2025		2408		2310		625	245	576
2030		2908		2810		720	235	695
2035		3408		3310		830	230	806
2040		3908		3810		885	220	904
2220	2215	1908	600	1810	400	490	260	
2225		2408		2310		625	245	634
2230		2908		2810		720	235	764
2235		3408		3310		830	230	886
2240		3908		3810		885	220	993

**Πίνακας 2.** Γενικές διαστάσεις φρεατίου – ράμπας και βάρος ράμπας δυναμικότητας 6 ton

Μοντέλο	PW (mm)	PL (mm)	PH (mm)	LD (mm)	LE (mm)	A (mm)	B (mm)	Q (Kg)
1820	1832	1908	600	1810	500			
1825		2408		2310				
1830		2908		2810				
1835		3408		3310				
1840		3908		3810				
2020	2012	1908	600	1810	500			506
2025		2408		2310				600
2030		2908		2810				719
2035		3408		3310				831
2040		3908		3810				928
2220	2215	1908	600	1810	500			
2225		2408		2310				660
2230		2908		2810				789
2235		3408		3310				912
2240		3908		3810				1019

**Πίνακας 3.** Γενικές διαστάσεις φρεατίου – ράμπας και βάρος ράμπας δυναμικότητας 6 ton

Μοντέλο	PW (mm)	PL (mm)	PH (mm)	LD (mm)	LE (mm)	A (mm)	B (mm)	Q (Kg)
1820	1832	1908	600	1810	600			
1825		2408		2310				
1830		2908		2810				
1835		3408		3310				
1840		3908		3810				
2020	2012	1908	600	1810	600			
2025		2408		2310				
2030		2908		2810				
2035		3408		3310				
2040		3908		3810				
2220	2215	1908	600	1810	600			
2225		2408		2310				
2230		2908		2810				
2235		3408		3310				
2240		3908		3810				

