

# Typ HFB 55 Typ HFB 60

HFB 55 i HFB 60 to mosty ruchome o uniwersalnych zastosowaniach.

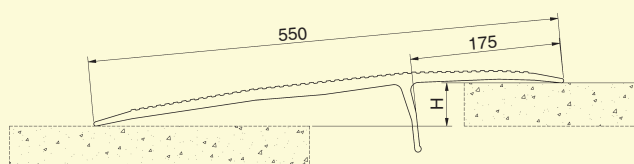
Wyposażone tylko w jeden zderzak używane są tam, gdzie między pojazdem a rampą nie istnieją lub są niewielkie różnice poziomów. Są bardzo lekkie, szczególnie mocne odporne na zwichrowania.



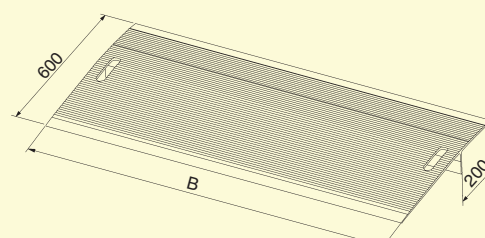
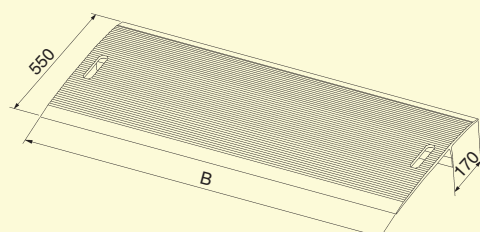
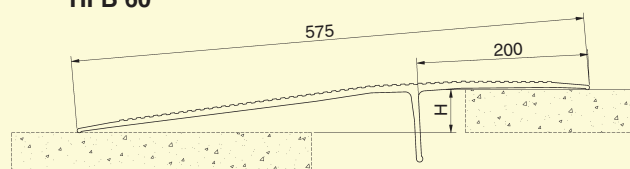
Typ	Nr zamówien.	Długość L (mm)	Szerokość B (mm)	Różnica poziomów H (mm)		Nośność (kg/szt.)	Masa (kg/szt.)
				min.	maks.		
HFB 55	306.01.002	550	1250	- 28	+ 60	4000	23
HFB 55	306.01.003	550	1500	- 28	+ 60	4000	27
HFB 55	306.01.004	550	1750	- 28	+ 60	4000	32
HFB 55	306.01.001	550	2000	- 28	+ 60	4000	36

Typ	Nr zamówien.	Długość L (mm)	Szerokość B (mm)	Różnica poziomów H (mm)		Nośność (kg/szt.)	Masa (kg/szt.)
				min.	maks.		
HFB 60	307.00.014	575	1250	- 23	+ 40	1200	17
HFB 60	307.00.015	575	1500	- 23	+ 40	1200	19
HFB 60	307.00.016	575	2000	- 23	+ 40	1200	27

HFB 55



HFB 60



Inne wymiary na zapytanie.

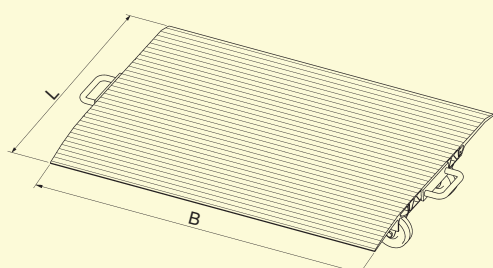
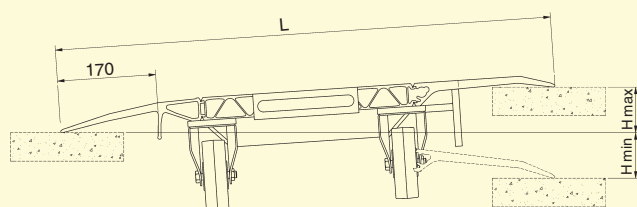
## Typ HFB

Ta ruchoma rampa przeladunkowa służy do mostkowania różnic poziomów do ok. 130 mm. Dzięki niskiej masie jest łatwa do przemieszczania. Na życzenie jako opcja wyposażona jest w rolki boczne.



Typ	Nr zamówien.	Długość L (mm)	Szer. B (mm)	Wym. A (mm)	Różnica poziomów H (mm)		Nośność (kg/szt.)	Masa (kg/szt.)	
					min.	maks.			
HFB 7	306.00.041	625	1250	285	-55	+100	4000	28	
HFB 8	306.00.042	625	1500	285	-55	+100	4000	33	
HFB 3	306.00.037	750	1250	410	-70	+115	4000	30	
HFB 4	306.00.038	750	1500	410	-70	+115	4000	36	
HFB 5	306.00.039	1000	1250	660	-100	+145	4000	42	
HFB 6	306.00.040	1000	1500	660	-100	+145	4000	50	
	306.00.030	Rolki boczne							4

HFB z rolkami bocznymi



Inne wymiary na zapytanie.

HFB

