

Sklopný plech hliníkový FBA



Sklopný plech hliníkový slouží pro vyrovnání výškového rozdílu mezi rampou a ložnou plochou nákladních vozidel při překládání břemen mezi těmito místy.

Charakteristika

Sklopný plech typu FBA má rovněž velmi širokou oblast využití při nakládání. Použití lehkých hliníkových profilů umožňuje vyrobit plošiny dlouhé až cca 2.500 mm a tak překonat výškové rozdíly až cca 300mm.

Všechny typy jsou k dodání v pevném (stabilním) nebo bočně posunovatelném provedení. Jsou vybaveny bezúdržbovým pružinovým systémem, který umožňuje

lehkou a nenáročnou obsluhu. Dobře přizpůsobený, zdola otevřený, samočisticí vodící profil z oceli slouží k lehkému přesunování sklopného plechu. V době, kdy se sklopný plech nepoužívá, stojí kolmo na hraně rampy a je zajištěn proti samovolnému převrácení.

Technická specifikace

Normy CE značení
Nosnost (dle ČSN EN 1398) 4500 kg
Způsob ovládání ruční
Max. sklon $\pm 12,5\%$

Rozměry

Sklopné hliníkové plechy FBA jsou vyráběny dle specifikace uvedené v následující tabulce:

Typ	Délka L (mm)	Šířka (mm)	Výškový rozdíl H (mm)	
			min.	max.
FBA 01	1315	1500	-185	+140
FBA 04	1565	1500	-215	+175
FBA 05	1565	1750	-215	+175
FBA 06	1565	2000	-215	+205
FBA 07	1815	1500	-250	+205
FBA 08	1815	1750	-250	+205
FBA 09	1815	2000	-250	+235
FBA 10	2065	1500	-280	+235
FBA 11	2065	1750	-280	+235
FBA 12	2065	2000	-280	+235
FBA 13	2315	1500	-310	+265
FBA 14	2315	1750	-310	+265
FBA 15	2315	2000	-310	+265

