



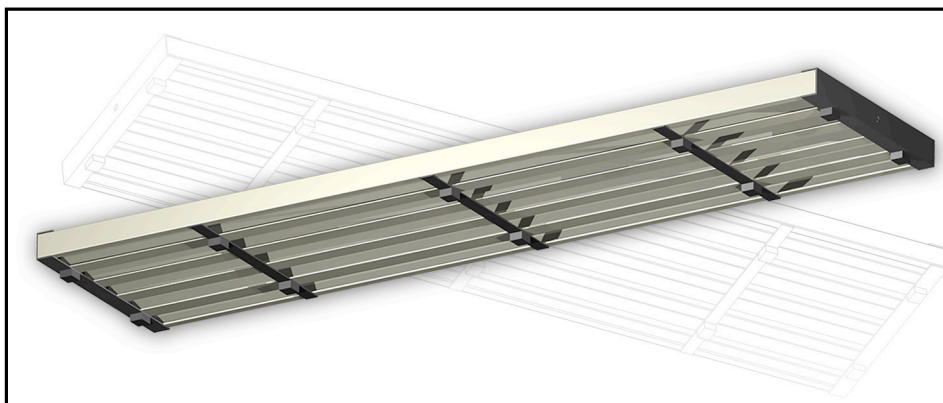
AIRSTEPS COMPOSITE PLANKS

**BEREGNING
FOR MURERSTILLADS VED OPMURING**

Stilladshøjde 9m Stilladslængde 21m	Trætralle 220 x 36 cm gængse	ca.19 kg	Trætralle 220 x 24 cm lovlig	ca.15 kg	Komposit tralle 217 x 49 cm	13kg
	Løft	KG	Løft	KG	Løft	KG
V/1,5m mellem trallelag	348	6612	504	7560	252	3200
V/1,0m mellem trallelag	522	9918	756	11.340	378	4914

Kilde: Betuna producenten af trætrallen

Som tabellen viser, kan man kraftigt reducere i løft og kg ved brug af komposit trallen.
Så anvendelsen af komposit trallen er dermed tidsbesparrende.


Besparelse pr. 3 m felt ved brug af KOMPOSIT TRALLE

	Træ tralle 2,2m x 0,24m 12 stk. pr. 3m felt lovlig	Træ tralle 2,2m x 0,36m 8 stk. pr. 3m felt gængse	Komposit tralle 2,17m x 0,49m 6 stk. pr. 3m felt.
Pris pr. felt*	122,95 DKR	81,97 DKR	61,47 DKR

*Pris pr. felt er for akkord op- og nedtagning ifølge priskurant for København og Nordsjælland 2012 inkl. sociale omkostninger på 35 %.

Ved brug af komposit tralle er der en besparelse på **20,50 kr. pr. felt** i forholdet til den (gængse 2,2m*0,36m) træ tralle.

Ved brug af komposit tralle er der en besparelse på **61,48 kr. pr. felt** i forholdet til den (lovlige 2,2m*0,24m) træ tralle.

Prisforskellen mellem den lovlige 0,24m træ tralle og 0,49m komposit tralle udlignes allerede efter kun 20 op- og nedtagninger.

Alle priser er angivet ex. Moms. Forbehold for trykfejl og sortimentsændringer

