

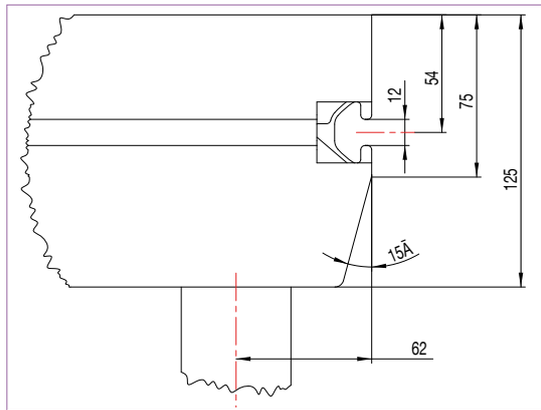
PRATICABLES

PRATICABLE EXTÉRIEUR 750 kg/m²

Prévu pour usage intensif et pour utilisation intérieure ou extérieure
 Profil aluminium de 125 mm haute résistance



- Rebord de 5 mm en périphérie
- Protection du plancher bois optimisée au maximum
- Plancher réversible | face anti-dérapante / | face lisse classé M3
- Plancher en contreplaqué bouleau **couleur noire** résistant à l'eau
- Fixation de différents accessoires grâce au profil rainuré et par ajout d'insert M10
- Renforcement des angles par soudure
- Fixation des pieds par poignée rapide
- Pied en tube rond 50 x 3 mm



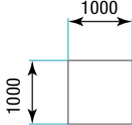
CHARGES

CAS DE CHARGEMENT DYNAMIQUE						
CHARGE REPARTIE MAX (kg/m ²) EN FONCTION DE LA HAUTEUR PLANCHER (m)						
TYPE DE PIED	0.2m à 0.4m	0.4m à 0.6m	0.6m à 0.8m	0.8m à 1.0m	1.0m à 1.2m	1.2m à 1.4m
FIXE/REGLABLE/ROULETTE	750	750	750	660	580	500
TELESCOPIQUE		750	750	660	580	500

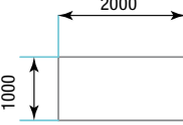
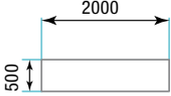
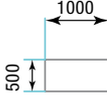
Calculé avec 1/10ème de la charge verticale transféré en charge horizontale (suivant DIN4112/EN13814)

FORMES (formes arrondies et toutes formes spéciales sur demande)

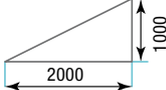
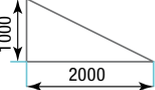
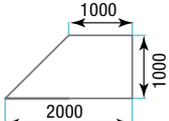
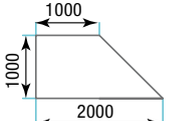
FORMES CARRÉES

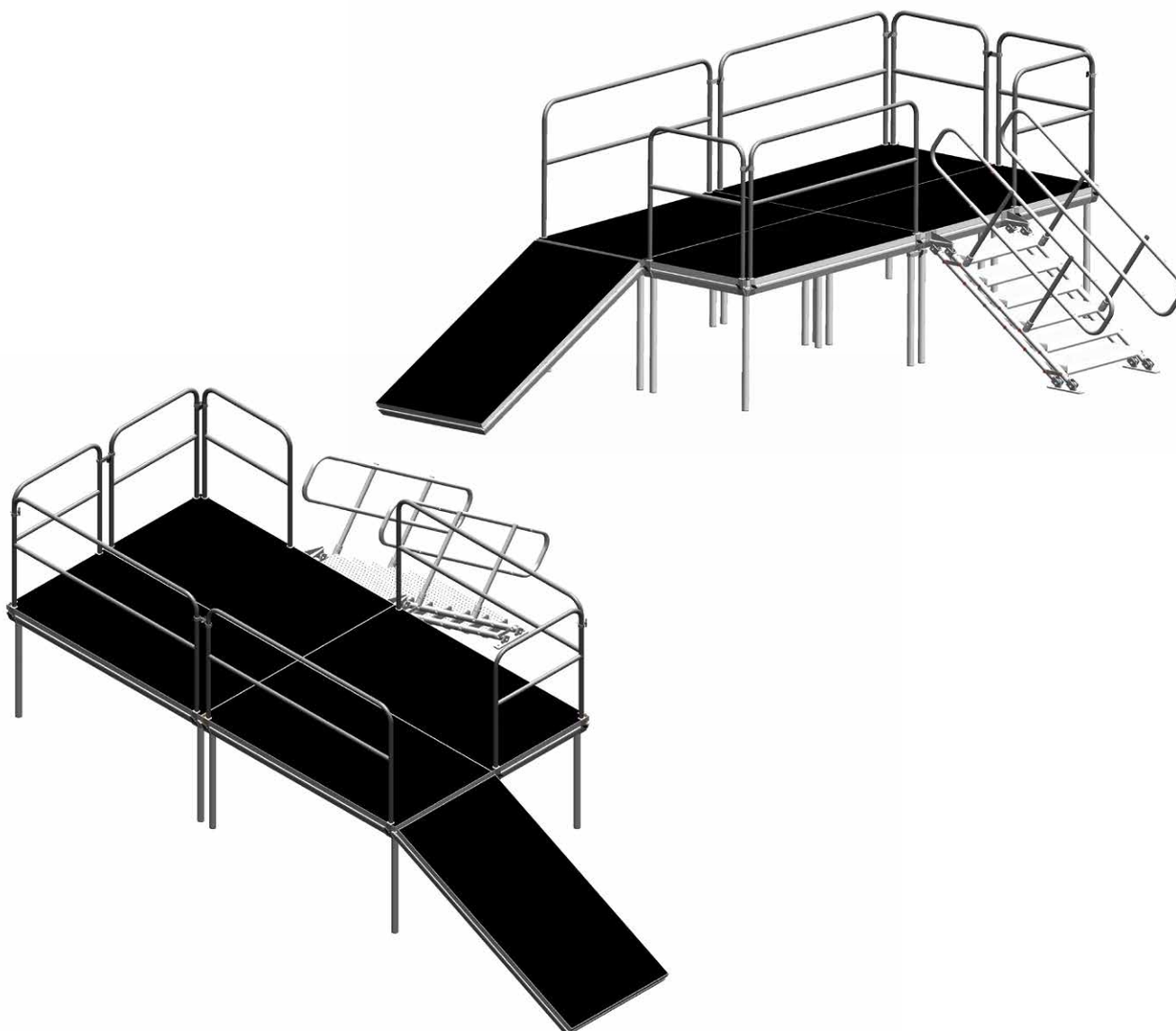
PRAC11	PRAC55
1 m x 1 m	0,5 m x 0,5 m
	

FORMES RECTANGULAIRES

PRAR21	PRAR25	PRAR15
2 m x 1 m	2 m x 0,5 m	1 m x 0,5 m
		

FORMES TRIANGULAIRES

PRAT21G	PRAT21D	PRAT21IG	PRAT21ID
2 m x 1 m gauche	2 m x 1 m droit	2 m x 1 m x 1 m gauche	2 m x 1 m x 1 m droit
			



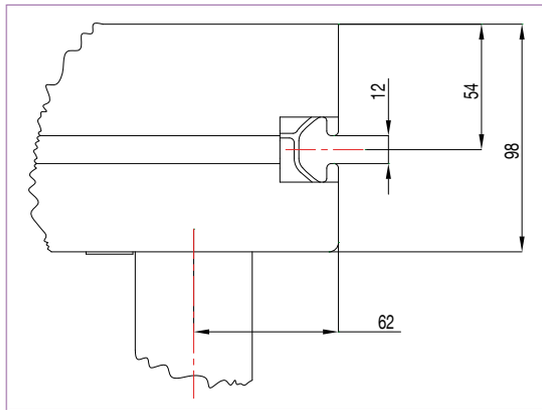
PRATICABLES

PRATICABLE EXTÉRIEUR 500 kg/m²

Prévu pour un usage intensif et pour une utilisation intérieur ou extérieur
 Profil aluminium de 98 mm



- Rebord de 5 mm en périphérie
- Protection du plancher bois optimisée au maximum
- Plancher réversible | face anti-dérapante / | face lisse classé M3
- Plancher en contreplaqué bouleau **couleur noire** résistant à l'eau
- Fixation de différents accessoires grâce au profil rainuré et par ajout d'insert M10
- Renforcement des angles par soudure
- Fixation des pieds par poignée rapide
- Pied en tube rond 50 x 3 mm



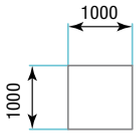
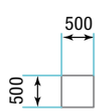
CHARGES

CAS DE CHARGEMENT DYNAMIQUE						
CHARGE REPARTIE MAX (kg/m ²) EN FONCTION DE LA HAUTEUR PLANCHER (m)						
TYPE DE PIED	0.2m à 0.4m	0.4m à 0.6m	0.6m à 0.8m	0.8m à 1.0m	1.0m à 1.2m	1.2m à 1.4m
FIXE/REGLABLE/ROULETTE	500	500	500	500	350	250
TELESCOPIQUE		500	500	500	350	250

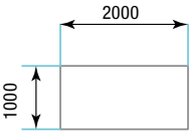
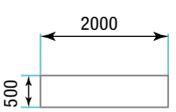
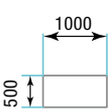
Calculé avec 1/10ème de la charge verticale transféré en charge horizontale (suivant DIN4112/EN13814)

FORMES (formes arrondies et toutes formes spéciales sur demande)

FORMES CARRÉES

PRIC11	PRIC55
1 m x 1 m	0,5 m x 0,5 m
	

FORMES RECTANGULAIRES

PRIR21	PRIR25	PRIR15
2 m x 1 m	2 m x 0,5 m	1 m x 0,5 m
		

FORMES TRIANGULAIRES

PRIT21G	PRIT21D	PRIT21IG	PRIT21ID
2 m x 1 m gauche	2 m x 1 m droit	2 m x 1 m x 1 m gauche	2 m x 1 m x 1 m droit
