

Il box in legno ECO è componibile e permette di realizzare una struttura modulare a secondo delle esigenze. Alla struttura del box si possono attaccare le barriere, divisori e porte rendendo la struttura adatta per il ricovero di animali ed attrezzature.

Sono disponibili nelle seguenti dimensioni: mt. 3 x 3 - mt. 3x 4 - mt. 6 x 3 - mt. 8 x 3

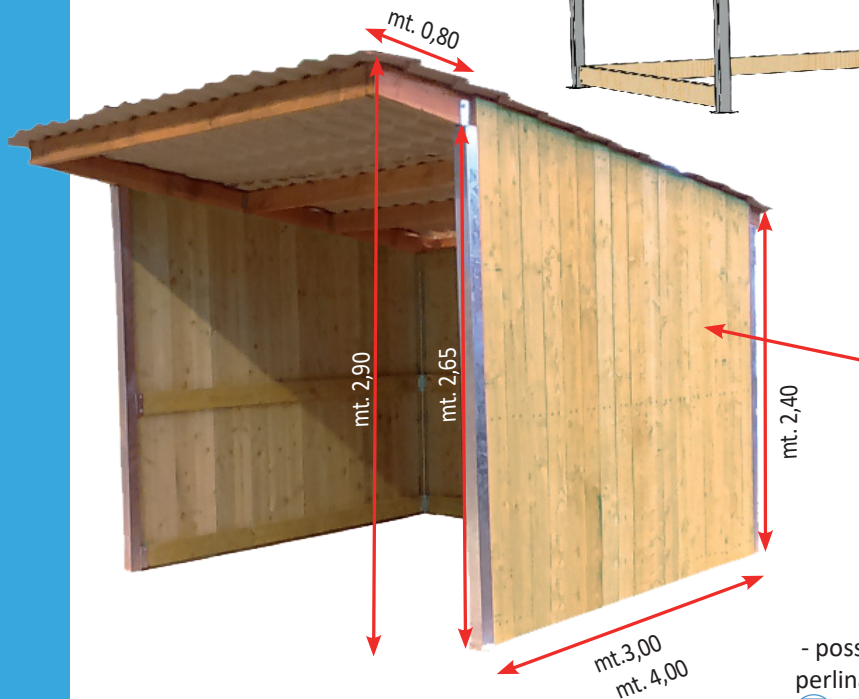
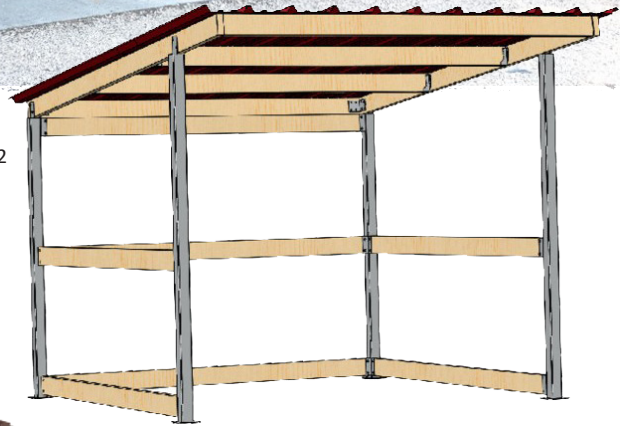
Le pareti dei box possono essere realizzate con assi di legno di spessore differente mm.19 - mm.32 - mm.42 a scelta del cliente in base all'uso.

Il tetto è in lamiera colore antracite ricoperto nella parte inferiore da un rivestimento anti condensa.

Il montaggio è veloce e facile in quanto viene fornito di tutti gli accessori ed istruzioni



- ① perlina in legno maschiata con spessore mm.42
- ② plancia in legno con spessore mm.32
- ③ plancia in legno con spessore mm.19



Box Eco con disponibile con profondità mt.3 e mt.4

- possibilità di poter scegliere il tipo di perlina come da elenco:

- ① perlina in legno maschiata con spessore mm.42
- ② plancia in legno con spessore mm.32
- ③ plancia in legno con spessore mm.19

Box in legno ECO modulabile mt. 3x3

Box mt. 3x3	Estensione 3x3	Rivestimento
SA1260101	SA1260119	Spessore 19
SA1260102	SA1260120	Spessore 32
SA1260103	SA1260121	Spessore 42

Dimensioni interne: prof. 3 mt. - largh. 3 mt.
Dimensioni esterne: prof. 3,18 mt. - largh. 3,18 mt.

Box in legno ECO modulabile mt. 3x4

Box mt. 3x4	Estensione 3x4	Rivestimento
SA1260137	SA1260155	Spessore 19
SA1260138	SA1260156	Spessore 32
SA1260139	SA1260157	Spessore 42

Dimensioni interne: prof. 3 mt. - largh. 4 mt.
Dimensioni esterne: prof. 3,18 mt. - largh. 4,18 mt.

Box in legno ECO modulabile mt. 4x3

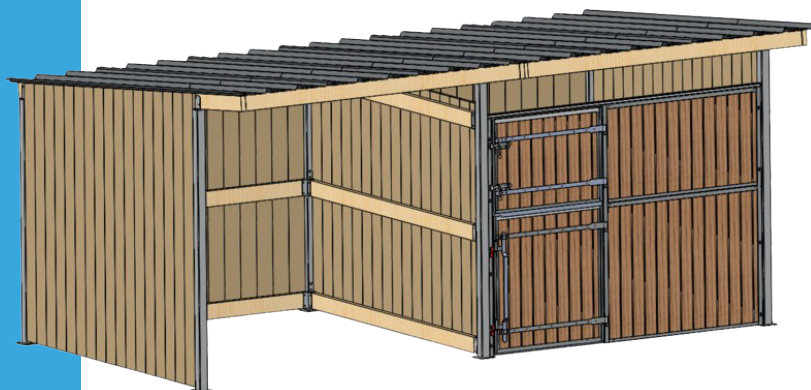
Box mt. 4x3	Estensione 4x3	Rivestimento
SA1260110	SA1260128	Spessore 19
SA1260111	SA1260129	Spessore 32
SA1260112	SA1260130	Spessore 42

Dimensioni interne: prof. 4 mt. - largh. 3 mt.
Dimensioni esterne: prof. 4,18 mt. - largh. 3,18 mt.

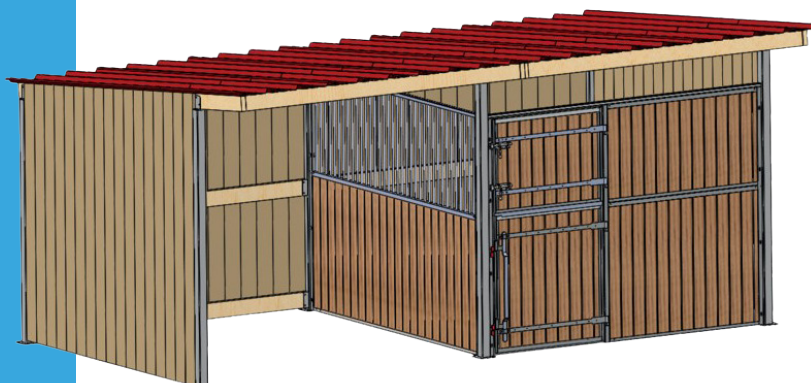
Box in legno ECO modulabile mt. 4x4

Box mt. 4x4	Estensione 4x4	Rivestimento
SA1260146	SA1260164	Spessore 19
SA1260147	SA1260165	Spessore 32
SA1260148	SA1260166	Spessore 42

Dimensioni interne: prof. 4 mt. - largh. 4 mt.
Dimensioni esterne: prof. 4,18 mt. - largh. 4,18 mt.

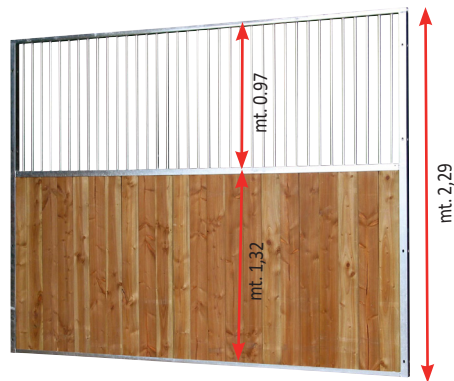


Esempio di box mod ECO 6 mt. 3 mt.
composto da :
1 box 3 x 3 mt.
1 estensione box 3 x 3 mt.
1 facciata anteriore SA1241302
1 porta bassa SA1230109
1 porta alta SA1230110
1 divisorio in legno pieno SA1260186
1 piantone terminale SA1240901



Esempio di box mod ECO 6 mt. 3 mt.
composto da :
1 box 3 x 3 mt.
1 estensione box 3 x 3 mt.
1 facciata anteriore SA1241302
1 porta bassa SA1230109
1 porta alta SA1230110
1 divisorio in legno con parte alta in griglia SA1250104
1 piantone terminale SA1240901





Divisorio interno con griglia alta

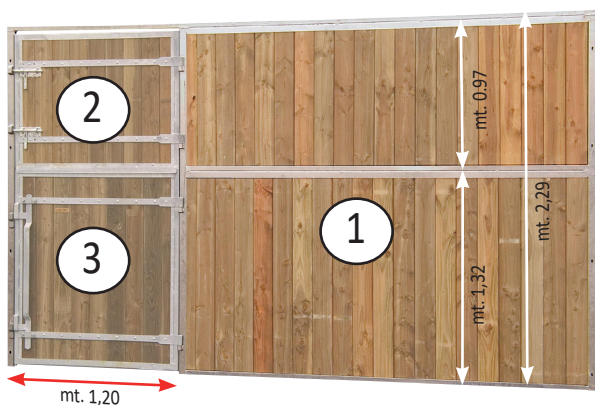
Profondità 3 m	Profondità 4 m	Rivestimento
SA1250104	SA1250106	Spessore 42

- divisorio da usarsi per creare nuovi box oppure per il box in legno a doppia pendenza.



Divisorio interno in legno pieno

Profondità 3 m	Profondità 4 m	Rivestimento
SA1260185	SA1260190	Spessore 19
SA1260186	SA1260191	Spessore 32
SA1260187	SA1260192	Spessore 42



Facciata anteriore box

Larghezza mt.3	Larghezza mt.4	Fig.	Legno
SA1241302	SA1241304	1	Douglass 42 mm.
SA1230110	Porta parte alta	2	Douglass 42 mm.
SA1230109	Porta parte bassa	3	Douglass 42 mm.

- la facciata anteriore non comprende la porta
 - comprende il telaio esterno in ferro zincato a caldo con doppio rinforzo centrale rivestito in legno douglas sp.42 mm.

- porta per box in legno completa di struttura in ferro zincato per la fissazione a muro.
 - la porta si può comporre sostituendo la parte alta piena con la griglia SA11235102 oppure SA1235101



prevedere 1 piantone supplementare per finire una linea di box

SA1240901