

Capanna

Capanna

Rotonda, Ovale / Round, Oval

Ogni kit è completo di:

- struttura in ferro zincato a caldo con trattamento anticorrosione; moduli di copertura in tegole
 - pali perimetrali di supporto in legno di pino trattato in autoclave del diametro e lunghezza consigliati
- Opzionale (v. p. 158-159): piastra di ancoraggio, copripalo, pennacchio, tende, fermatende

Each kit is formed by:

- hot zinc-plated frame with anti-corrosion treatment; covering modules in tiles
 - supporting perimetric poles, nordic pine, autoclave treated, with diameter and length in proportion
- Optionals (see p. 158-159): fixing plate, coverpole, plume, curtains, curtain holder



Art. KCV230_Mi



Art. KCR330_C



Art. KCV330_FC



Art. KCV410_T, KCR330_T











Art. KCR530_M



Art. KCV530_Mi + Nr. 2 Art. KCM530_Mi



Materiale di copertura Covering material	Tipo Type	Codice Kit Kit code	Codice kit "doppia tegola" "double tile" covering kit code	Zona d'ombra (mm) Shady area (mm)	Pali di supporto (mm) Supporting poles		
					NR	Ø (mm)	H (mm)
Canna del Capo Cape reed	 Rotonde	KCR230_C	KCR230_Ci	2300	4	80	3000
		KCR280_C	KCR280_Ci	2800	4	100	3000
		KCR330_C	KCR330_Ci	3300	4	120	3000
		KCR380_C	KCR380_Ci	3800	4	140	3000
		KCR500_C	KCR500_Ci	5000	6	140	3000
	 Ovali	KCV230_C	KCV230_Ci	2300 x 4000	4	80	3000
		KCV280_C	KCV280_Ci	2800 x 4500	4	100	3000
		KCV330_C	KCV330_Ci	3300 x 5000	6	120	3000
		KCV380_C	KCV380_Ci	3800 x 6000	6	140	3000
		KCV500_C	KCV500_Ci	5000 x 7000	8	140	3000
Combination Combination	 Rotonde	KCR230_FC	KCR230_FCi	2300	4	80	3000
		KCR280_FC	KCR280_FCi	2800	4	100	3000
		KCR330_FC	KCR330_FCi	3300	4	120	3000
		KCR380_FC	KCR380_FCi	3800	4	140	3000
		KCR500_FC	KCR500_FCi	5000	6	140	3000
	 Ovali	KCV230_FC	KCV230_FCi	2300 x 4000	4	80	3000
		KCV280_FC	KCV280_FCi	2800 x 4500	4	100	3000
		KCV330_FC	KCV330_FCi	3300 x 5000	6	120	3000
		KCV380_FC	KCV380_FCi	3800 x 6000	6	140	3000
		KCV500_FC	KCV500_FCi	5000 x 7000	8	140	3000
Canna del capo tropical Tropical cape reed	 Rotonde	KCR260_T	KCR260_Ti	2600	4	80	3000
		KCR310_T	KCR310_Ti	3100	4	100	3000
		KCR360_T	KCR360_Ti	3600	4	120	3000
		KCR410_T	KCR410_Ti	4100	4	140	3000
		KCR530_T	KCR530_Ti	5300	6	140	3000
	 Ovali	KCV260_T	KCV260_Ti	2600 x 4300	4	80	3000
		KCV310_T	KCV310_Ti	3100 x 4800	4	100	3000
		KCV360_T	KCV360_Ti	3600 x 5300	6	120	3000
		KCV410_T	KCV410_Ti	4100 x 6300	6	140	3000
		KCV530_T	KCV530_Ti	5300 x 7300	8	140	3000
Makuti Makuti	 Rotonde	KCR260_M	KCR260_Mi	2600	4	80	3000
		KCR310_M	KCR310_Mi	3100	4	100	3000
		KCR360_M	KCR360_Mi	3600	4	120	3000
		KCR410_M	KCR410_Mi	4100	4	140	3000
		KCR530_M	KCR530_Mi	5300	6	140	3000
	 Ovali	KCV260_M	KCV260_Mi	2600 x 4300	4	80	3000
		KCV310_M	KCV310_Mi	3100 x 4800	4	100	3000
		KCV360_M	KCV360_Mi	3600 x 5300	6	120	3000
		KCV410_M	KCV410_Mi	4100 x 6300	6	140	3000
		KCV530_M	KCV530_Ti	5300 x 7300	8	140	3000



Capanna

Capanna

Moduli aggiuntivi / Additional units

Con i moduli aggiuntivi AFRICA STYLE si puo' creare con facilità la copertura delle dimensioni piu' adatte alle tue esigenze. **IMPORTANTE:** i moduli di aggiunta devono essere sommati al relativo kit di partenza (Capanne Ovali)
Tutti i kit sono disponibili in versione copertura "doppia tegola" per la riduzione della permeabilità

With the additional AFRICA STYLE units you can easily create covering of the dimensions required. **IMPORTANT:** additional units have to be added at the relevant main kit (Oval Capanna)
All kits are available also in "double tile" covering version, for water-resistance



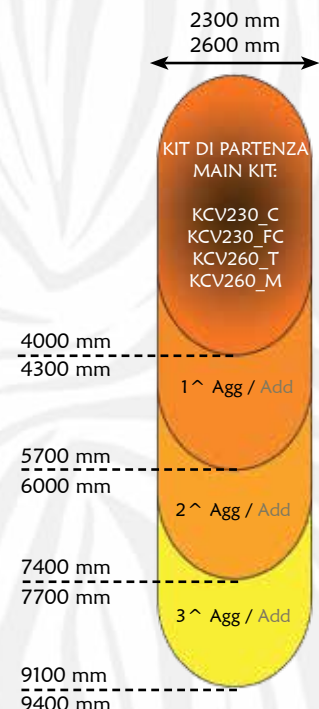
Art. KCV500_Ci + Nr. 3 Art. KCM500_Ci



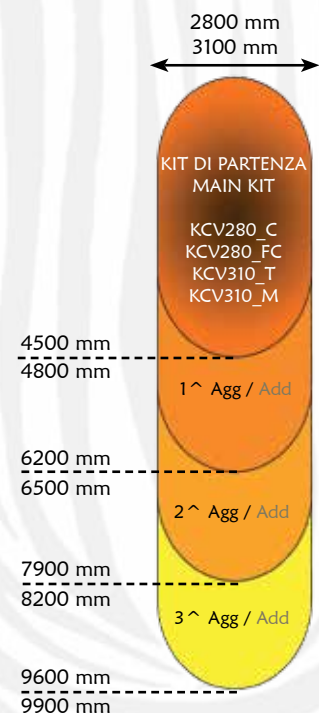
Art. KCV500_Ci + Nr. 3 Art. KCM500_Ci (vista interna / inside view)



CAPANNA MODULARE largh 2300 / 2600 mm x lungh variabile Capanna ovale allungabile con l' aggiunta di moduli dritti da 1700 mm. MODULAR CAPANNA width 2300 / 2600 mm, variable length. Straight units of 1700 mm may be added to extedn oval capanna length				
Mat. di copertura Covering material		Kit di partenza Main kit code	Descrizione Description	
Canna d. C. / Cape reed		KCV230_C	Capanna ovale 2300 x 4000 mm	
Combination / Combination		KCV230_FC	Capanna ovale 2300 x 4000 mm	
Canna tropical / Tropical reed		KCV260_T	Capanna ovale 2600 x 4300 mm	
Makuti / Makuti		KCV260_M	Capanna ovale 2600 x 4300 mm	
Sviluppo del kit (aggiungere moduli ulteriori al Kit di partenza) Kit development (add additional units to main kit)				
Modulo aggiuntivo Additional unit		Sviluppo misure della capanna modulare (mm) Size development of modular capanna (mm)		
Mat. di copertura Covering material	Codice Code	+ 1 Modulo + 1 Add. ut	+ 2 Moduli + 2 Add uts	Moduli ulteriori Further uts
Canna d. C. / Cape reed	KCM230_C	Lungh 5700	Lungh 7400	+1700 di lungh.
Combination / Combination	KCM230_FC	Lungh 5700	Lungh 7400	+1700 di lungh.
Canna tropical / Tropical reed	KCM260_T	Lungh 6000	Lungh 7700	+1700 di lungh.
Makuti / Makuti	KCM260_M	Lungh 6000	Lungh 7700	+1700 di lungh.



CAPANNA MODULARE largh 2800/3100 mm x lungh variabile Capanna ovale allungabile con l' aggiunta di moduli dritti da 1700 mm. MODULAR CAPANNA width 2800 / 3100 mm, variable length. Straight units of 1700 mm may be added to extedn oval capanna length				
Mat. di copertura Covering material		Cod. kit di partenza Main kit code	Descrizione Description	
Canna d. C. / Cape reed		KCV280_C	Capanna ovale 2800 x 4500 mm	
Combination / Combination		KCV280_FC	Capanna ovale 2800 x 4500 mm	
Canna tropical / Tropical reed		KCV310_T	Capanna ovale 3100 x 4800 mm	
Makuti / Makuti		KCV310_M	Capanna ovale 3100 x 4800 mm	
Sviluppo del kit (aggiungere moduli ulteriori al Kit di partenza) Kit development (add additional units to main kit)				
Modulo aggiuntivo Additional unit		Sviluppo misure della capanna modulare (mm) Size development of modular capanna (mm)		
Mat. di copertura Covering material	Codice Code	+ 1 Modulo + 1 Add. unit	+ 2 Moduli + 2 Add uts	Moduli ulteriori Further uts
Canna d. C. / Cape reed	KCM280_C	Lungh 6200	Lungh 7900	+1700 di lungh.
Combination / Combination	KCM280_FC	Lungh 6200	Lungh 7900	+1700 di lungh.
Canna tropical / Tropical reed	KCM310_T	Lungh 6500	Lungh 8200	+1700 di lungh.
Makuti / Makuti	KCM310_M	Lungh 6500	Lungh 8200	+1700 di lungh.

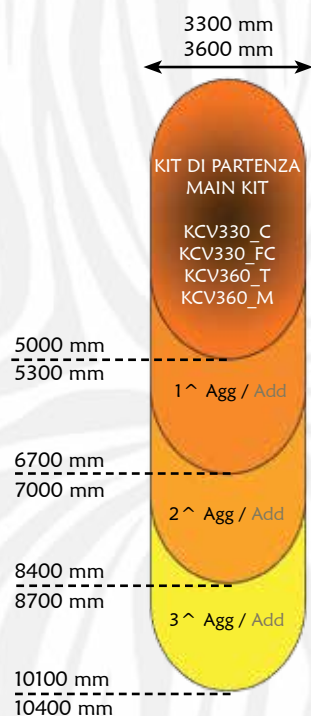


NB.: Tutti i kit sono disponibili in versione "doppia tegola" per la riduzione della permeabilità
NB.: All kits are available also in "double tile" covering version, for water-resistance

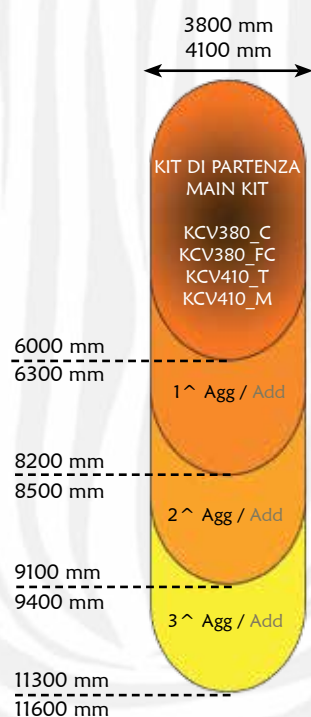


Capanna

Capanna



CAPANNA MODULARE largh 3300 / 3600 mm x lungh variabile Capanna ovale allungabile con l'aggiunta di moduli dritti da 1700 mm. MODULAR CAPANNA width 3300 / 3600 mm, variable length. Straight units of 1700 mm may be added to extend oval capanna length				
Mat. di copertura Covering material	Kit di partenza Main kit code	Descrizione Description		
Canna d. C. / Cape reed	KCV330_C	Capanna ovale 3300 x 5000 mm		
Combination / Combination	KCV330_FC	Capanna ovale 3300 x 5000 mm		
Canna tropical / Tropical reed	KCV360_T	Capanna ovale 3600 x 5300 mm		
Makuti / Makuti	KCV360_M	Capanna ovale 3600 x 5300 mm		
Sviluppo del kit (aggiungere moduli ulteriori al Kit di partenza) Kit development (add additional units to main kit)				
Modulo aggiuntivo Additional unit		Sviluppo misure della capanna modulare (mm) Size development of modular capanna (mm)		
Mat. di copertura Covering material	Codice Code	+ 1 Modulo + 1 Add. ut	+ 2 Moduli +2 Add uts	Moduli ulteriori Further uts
Canna d. C. / Cape reed	KCM330_C	Lungh 6700	Lungh 8400	+1700 di lungh.
Combination / Combination	KCM330_FC	Lungh 6700	Lungh 8400	+1700 di lungh.
Canna tropical / Tropical reed	KCM360_T	Lungh 7000	Lungh 8700	+1700 di lungh.
Makuti / Makuti	KCM360_M	Lungh 7000	Lungh 8700	+1700 di lungh.

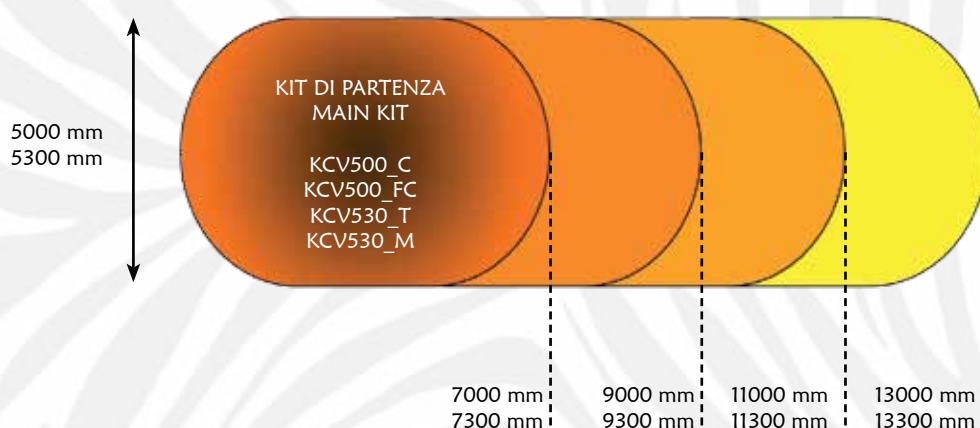


CAPANNA MODULARE largh 3800/4100 mm x lungh variabile Capanna ovale allungabile con l'aggiunta di moduli dritti da 2200 mm. MODULAR CAPANNA width 3800 / 4100 mm, variable length. Straight units of 2200 mm may be added to extend oval capanna length				
Mat. di copertura Covering material	Cod. kit di partenza Main kit code	Descrizione Description		
Canna d. C. / Cape reed	KCV380_C	Capanna ovale 3800 x 6000 mm		
Combination / Combination	KCV380_FC	Capanna ovale 3800 x 6000 mm		
Canna tropical / Tropical reed	KCV410_T	Capanna ovale 4100 x 6300 mm		
Makuti / Makuti	KCV410_M	Capanna ovale 4100 x 6300 mm		
Sviluppo del kit (aggiungere moduli ulteriori al Kit di partenza) Kit development (add additional units to main kit)				
Modulo aggiuntivo Additional unit		Sviluppo misure della capanna modulare (mm) Size development of modular capanna (mm)		
Mat. di copertura Covering material	Codice Code	+ 1 Modulo + 1 Add. unit	+ 2 Moduli +2 Add uts	Moduli ulteriori Further uts
Canna d. C. / Cape reed	KCM380_C	Lungh 8200	Lungh 10400	+2200 di lungh
Combination / Combination	KCM380_FC	Lungh 8200	Lungh 10400	+2200 di lungh
Canna tropical / Tropical reed	KCM410_T	Lungh 8500	Lungh 10700	+2200 di lungh
Makuti / Makuti	KCM410_M	Lungh 8500	Lungh 10700	+2200 di lungh



NB.: Tutti i kit sono disponibili in versione "doppia tegola" per la riduzione della permeabilità
NB.: All kits are available also in "double tile" covering version, for water-resistance

CAPANNA MODULARE larghezza 5000 / 5300 mm X lunghezza variabile Capanna ovale con possibilità di estendere la lunghezza con l'aggiunta di moduli dritti da 2000 mm. MODULAR CAPANNA width 5000 / 5300 mm, variable length. Straight units of 2000 mm may be added to extend oval capanna length				
Mat. di copertura Covering material		Cod. kit di partenza Main kit code	Descrizione Description	
Canna d. C. / Cape reed		KCV500_C	Capanna ovale 5000x7000 mm	
Combination / Combination		KCV500_FC	Capanna ovale 5000x7000 mm	
Canna tropical / Tropical reed		KCV530_T	Capanna ovale 5300x7300 mm	
Makuti / Makuti		KCV530_M	Capanna ovale 5300x7300 mm	
Sviluppo del kit (aggiungere moduli ulteriori al Kit di partenza) Kit development (add additional units to main kit)				
Modulo aggiuntivo Additional unit		Sviluppo misure della capanna modulare (mm) Size development of modular capanna (mm)		
Mat. di copertura Covering material	Codice Code	+ 1 Modulo +1 Add. unit	+ 2 Moduli +2 Add uts	Moduli ulteriori Further uts
Canna d. C. / Cape reed	KCM500_C	Largh 5000 / Lungh 9000	Largh 5000 / Lungh 11000	+ 2000 mm di lungh
Combination / Combination	KCM500_FC	Largh 5000 / Lungh 9000	Largh 5000 / Lungh 11000	+ 2000 mm di lungh
Canna tropical / Tropical reed	KCM530_T	largh 5300 / Lungh 9300	Largh 5300 / Lungh 11300	+ 2000 mm di lungh
Makuti / Makuti	KCM530_M	Largh 5300 / Lungh 9300	Largh 5300 / Lungh 11300	+ 2000 mm di lungh



NB.: Tutti i kit sono disponibili in versione "doppia tegola" per la riduzione della permeabilità
NB.: All kits are available also in "double tile" covering version, for water-resistance



Capanna

Capanna

Maxi / Maxi

Ogni kit è completo di:

- struttura in ferro zincato a caldo con trattamento anticorrosione; moduli di copertura in tegole
 - pali perimetrali di supporto in legno di pino trattato in autoclave del diametro e lunghezza consigliati
- Opzionale (v. p. 158-159): piastra di ancoraggio, copripalo, pennacchio, tende, fermatende

Each kit is formed by:

- hot zinc-plated frame with anti-corrosion treatment; covering modules in tiles
 - supporting perimetric poles, nordic pine, autoclave treated, with diameter and length in proportion
- Optionals (see p. 158-159): fixing plate, coverpole, plume, curtains, curtain holder



Art. KCR1000_C



Art. KCR0900_M

M. copertura Covering m.	Codice Kit Kit code	Kit "doppia tegola" "Double tile" kit	Zona d'ombra (mm) Shady area (mm)	Pali di supporto (mm) Supporting poles			H. max Max h. (mm)
				NR	Ø (mm)	H (mm)	
Canna del Capo Cape reed	KCR0600_C	KCR0600_Ci	6000	6	160	4000	3900
	KCR0700_C	KCR0700_Ci	7000	8	160	4000	4200
	KCR0800_C	KCR0800_Ci	8000	8	160	4000	4500
	KCR0900_C	KCR0900_Ci	9000	10	160	4000	4800
	KCR1000_C	KCR1000_Ci	10000	10	160	4000	5000
Combination Combination	KCR0600_FC	KCR0600_FCi	6000	6	160	4000	3900
	KCR0700_FC	KCR0700_FCi	7000	8	160	4000	4200
	KCR0800_FC	KCR0800_FCi	8000	8	160	4000	4500
	KCR0900_FC	KCR0900_FCi	9000	10	160	4000	4800
	KCR1000_FC	KCR1000_FCi	10000	10	160	4000	5000
Canna del capo tropical Tropical cape reed	KCR0630_T	KCR0630_Ti	6300	6	160	4000	3900
	KCR0730_T	KCR0730_Ti	7300	8	160	4000	4200
	KCR0830_T	KCR0830_Ti	8300	8	160	4000	4500
	KCR0930_T	KCR0930_Ti	9300	10	160	4000	4800
	KCR1030_T	KCR1030_Ti	10300	10	160	4000	5000
Makuti Makuti	KCR0630_M	KCR0630_Mi	6300	6	160	4000	3900
	KCR0730_M	KCR0730_Mi	7300	8	160	4000	4200
	KCR0830_M	KCR0830_Mi	8300	8	160	4000	4500
	KCR0930_M	KCR0930_Mi	9300	10	160	4000	4800
	KCR1030_M	KCR1030_Mi	10300	10	160	4000	5000



Fortemarmina, Beach hut / Fortemarmina, Beach hut

Capanna da spiaggia realizzata con struttura in pali di eucalipto sudafricano trattato in autoclave e copertura con telo acrilico colore bianco panna. Tutto il kit completo di bulloneria in acciaio inox

Fortemarmina beach capanna, made of south african eucalyptus autoclave treated. Stainless steel nuts and bolts

Materiali copertura Covering material	Codice Kit Kit code	Dim. interne (mt) Internal dim. (mt)	Alt. utile (mt) Max functional h. (mt)	Pali di supporto (mm) Supporting poles		
				NR	Ø (mm)	H (mm)
Telo acrilico col. Sabbia Acrylic fabric col. Sand	KSCEF_200	2x2	2,2	4	50-75	3200
	KSCEF_250	2,5x2,5	2,2	4	50-75	3200
<p>Opzionale</p> <ul style="list-style-type: none"> Pedana in pino nordico trattato in autoclave, verniciatura neutra o col. Bianco Art. ACPDCE_200 (KSCEF_200) / ACPDCE_250 (KSCEF_250) Coppia di tende in tessuto acrilico da esterno, col. Sabbia 90x210 cm Art ACTDCE_2025 <p>Optionals</p> <ul style="list-style-type: none"> Platform in nordic pine, autoclave treated for outdoor use, neutral or col. White varnished. Art. ACPDCE_200 for KSCEF_200 / ACPDCE_250 for KSCEF_250 Curtains in acrylic fabric for outdoor use, col. Sand 90x210 cm Art ACTDCE_2025 						



Art. KSCEF_200

Capanna da spiaggia realizzata interamente con pali di eucalipto sudafricano trattato in autoclave per esterno. Copertura con paletti Ø 32-50 mm legati a rotolo con filo di ferro zincato. Tutto il kit completo di bulloneria in acciaio inox.

Beach hut made of south african eucalyptus autoclave treated for outdoor use. Covering with poles Ø 32-50 mm bound in roll with zinc-plated iron thread. Stainless steel nuts and bolts.

Codice Kit Kit code	Dim. interne (mt) Internal dim. (mt)	Alt. utile (mt) Max functional h. (mt)	Pali di supporto (mm) Supporting poles		
			NR	Ø (mm)	H (mm)
KSCE_200	2x2	2,2	4	50-75	3200
KSCE_250	2,5x2,5	2,2	4	50-75	3200
<p>Opzionale</p> <ul style="list-style-type: none"> Pedana in pino nordico trattato in autoclave per esterno, verniciatura neutra o col. Bianco. Art. ACPDCE_200 per KSCE_200 / ACPDCE_250 per KSCE_250 Coppia di tende in tessuto acrilico da esterno, col. Sabbia 90x210 cm Art ACTDCE_2025 <p>Optionals</p> <ul style="list-style-type: none"> Platform in nordic pine, autoclave treated for outdoor use, neutral or col. White varnished. Art. ACPDCE_200 for KSCE_200 / ACPDCE_250 for KSCE_250 Curtains in acrylic fabric for outdoor use, col. Sand 90x210 cm Art ACTDCE_2025 					



Art. KSCE_200



Capanna

Capanna

Garden hut / Garden hut

Garden hut

Capanna realizzata interamente con pali in eucalipto sudafricano trattato in autoclave.

Copertura con paletti Ø 32-50 mm legati a rotolo con filo di ferro zincato.

Tutto il kit completo di bulloneria zincata e di corda in canapa per rifinitura.

Garden hut made of south african eucalyptus autoclave treated.

Covering with poles Ø 32-50 mm bound in roll with zinc plated iron thread.

Zinc-plated nuts and bolts, hemp rope for finishing details.



Art. KSCE_300

Codice Kit Kit code	Dim. esterne (mt) External dim. (mt)	Alt. utile (mt) Functional h. (mt)	Pali di supporto (mm) Supporting poles			Kit modulo aggiuntivo Additional unit kit
			NR	Ø (mm)	H (mm)	
KSCE_300	3x3	2,2	4	100-125	3200	KSCEA_300
KSCE_400	4x4	2,2	4	100-125	3200	KSCEA_400
Opzionale						
<ul style="list-style-type: none"> • Pedana, pino nordico trattato in autoclave per esterno, Art. ACPDCE_300 per KSCE_300 / ACPDCE_400 per KSCE_400 • Piastre in metallo zincate e verniciate Art. SMPF4_F5D • Coppia di tende, acrilico da esterno, col. Sabbia 120 x 210 cm Art ACTDCE_3040 						
Optionals						
<ul style="list-style-type: none"> • Platform in nordic pine, autoclave treated for outdoor use, Art. ACPDCE_200 for KSCE_200 / ACPDCE_250 for KSCE_250 • Curtains in acrylic fabric for outdoor use, col. Sand 90x210 cm Art ACTDCE_2025 						

Garden hut - Moduli aggiuntivi / Garden hut - additional units

Con i moduli aggiuntivi AFRICA STYLE si puo' creare con facilità la copertura delle dimensioni piu' adatte alle tue esigenze.

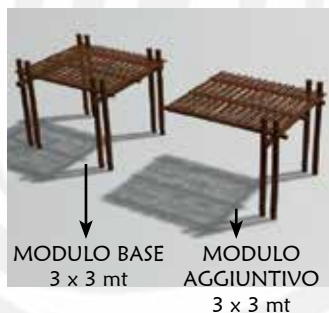
IMPORTANTE: i moduli di aggiunta devono essere sommati al relativo kit di partenza

NB.: su richiesta è possibile creare la copertura con sistema "waterproof"

With the additional AFRICA STYLE units you can easily create covering of the dimensions required.

IMPORTANT: additional units have to be added at the relevant main kit

NB.: possibility of creating the "waterproof" version, on request



Es. applicazione modulo aggiuntivo / Ex. of application of additional units

Codice Kit Kit code	Dim. esterne (mt) External dim. (mt)	Alt. utile (mt) Functional h. (mt)	Pali di supporto (mm) Supporting poles			Kit modulo aggiuntivo Additional unit kit
			NR	Ø (mm)	H (mm)	
KSCE_300	3x3	2,2	4	100-125	3200	KSCEA_300
KSCE_400	4x4	2,2	4	100-125	3200	KSCEA_400



Capanna

Capanna

Zulu / Zulu

Ogni kit è completo di:

- struttura in ferro zincato a caldo con trattamento anticorrosione
- moduli di copertura in tegole

Opzionale: supporto abbaino, finestra amovibile, porta con telaio in legno e tessuto da esterno con doppia cerniera

Each kit is formed by:

- hot zinc-plated frame with anti-corrosion treatment
- covering modules in tiles

Optional: dormer window, removable windows, wooden frame door with outdoor double-zipped fabric

Codice Kit Kit code	Codice kit "doppia tegola" "Double tile" covering kit code	Ø interno Internal Ø	Altezza interna Internal height
KCZR350_C	KCZR350_Ci	3500 mm	2400 mm
KCZR480_C	KCZR480_Ci	4800 mm	3250 mm
KCZR350_FC	KCZR350_FCi	3500 mm	2400 mm
KCZR480_FC	KCZR480_FCi	4800 mm	3250 mm



Art. KCZR350_C

Zulu - accessori / Zulu - accessori

Porta con struttura in legno, chiusura in tessuto a doppia cerniera. Wooden frame door, double-zipped closing fabric		
Ø mm Capanna Zulu Ø mm Zulu hut	Materiale Material	Codice Code
3500, 4800	Telo acrilico da esterno col. Ecrú Acrylic fabric outdoor use, col. Ecrú	ACZPRT



Art. ACZPRT

Finestra, supporto metallico zincato a caldo Window, zinc-plated iron frame		
Ø mm Capanna Zulu Ø mm Zulu hut	Materiale Material	Codice Code
3500, 4800	Ferro zincato Zinc - plated iron	ACZFN



Art. ACZFN

Abbaino, supporto metallico zincato a caldo Dormer window, zinc-plated iron frame		
Ø mm Capanna Zulu Ø mm Zulu hut	Materiale Material	Codice Code
3500, 4800	Ferro zincato Zinc - plated iron	ACZBB



Art. ACZBB

