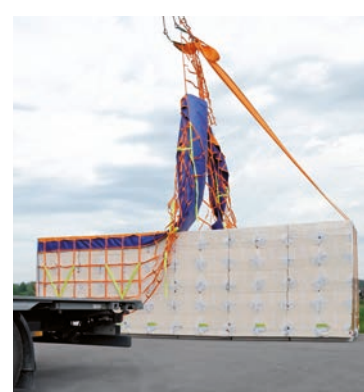




## BIG MAMMA di swisspor

l'unico sistema di carico e di trasporto certificato della Svizzera



La swisspor AG ha rielaborato, perfezionato e migliorato ulteriormente il sistema di carico e di trasporto "BIG MAMMA" lanciato nel 2004. Questo intervento permette di soddisfare senza eccezioni l'art. 6<sup>1</sup> dell'Ordinanza sulle gru sulla base della Legge federale sull'assicurazione contro gli infortuni (LAINF). A tal fine, il carico da sollevare viene ora trattenuto e assicurato per mezzo di una rete speciale.

Un'altra novità è rappresentata dai pacchi che nella zona dello zoccolo sono ora equipaggiati con listelli in polistirolo. Ciò permette di evitare l'uso nel cantiere di legni squadrati da sistemare sotto ai pacchi e di sfilare senza problemi le cinghie sotto ai pacchi stessi.

Con il nuovo sistema di carico e di trasporto "BIG MAMMA" di swisspor le operazioni di scarico nel cantiere diventano ancora più efficienti. In pochissimi minuti e con soli due tiri di gru è possibile sollevare sul tetto in modo sicuro e veloce circa 45 m<sup>3</sup> di materiale dal camion swisspor.

### Le proprietà in breve

#### Vale per i

#### seguenti prodotti

- swissporEPS Roof | swissporLAMBDA Roof,
- swissporPIR Vello | Alu | Premium | Premium Plus
- swissporXPS 300 GE | 300 SF | 500 SF | 700 SF | Premium 300 SF | Premium Plus 300 GE | Premium Plus 300 SF
- swissporEPS Lastre perimetrali

#### Termine di consegna

- 3-5 giorni lavorativi a dipendenza della disponibilità degli automezzi

#### Condizioni generali

- Gru o autogru sul cantiere
- Ottima disponibilità di accesso e di manovra sul tragitto e sul luogo di scarico
- Ordinazione di un camion e rimorchio completo di un prodotto unico e con il medesimo spessore
- Peso per ogni tiro di gru circa 2000 kg
- Altezza minima richiesta tra il gancio della gru e il parapetto o il cordolo 9 m
- Lo spazio necessario per il deposito del materiale è di 3 x 8 m (24 m<sup>2</sup>) per ciascun pianale
- Lunghezza delle catene (4 pz.): circa 6 m
- Il gruista deve sempre mantenere il contatto visivo con il carico
- Se non è possibile garantire il contatto visivo tra carico e gruista, è necessaria la presenza di un'altra persona.
- Responsabile per il tiro della gru è il gruista
- In caso di vento decide il gruista se effettuare o meno il tiro

#### Condizioni

- Per ciascun pianale ordinato viene calcolato un forfait di CHF 75.00.

# Capacità di carico „BIG MAMMA“

Quantitativo per 2 piani = 1 camion e rimorchio completo

## swissporEPS Roof | swissporLAMBDA Roof

Formato: 1180 x 1180 mm

Spessore mm	m <sup>2</sup> /Pacco	da swisspor AG 1180 x 1180 mm	
		Pacchi	m <sup>2</sup>
60	11,14	144	1604,16
80	8,35	144	1202,40
100	6,96	120	835,00
120	5,57	144	802,08
140	4,18	168	702,24
160	4,18	144	601,92
180	2,78	192	533,76
200	2,78	168	467,04
220	2,78	144	400,32
240	2,78	144	400,32
260	1,39	120	333,60
280	1,39	240	333,60
300	1,39	216	300,24

Formato: 2360 x 1180 mm

Spessore mm	m <sup>2</sup> /Pacco	da swisspor AG 2360 x 1180 mm	
		Pacchi	m <sup>2</sup>
60	22,28	72	1604,16
80	16,71	72	1203,12
100	13,92	60	835,00
120	11,14	72	802,08
140	8,35	84	701,40
160	8,35	72	601,20
180	8,35	60	501,00
200	5,57	84	467,88
220	5,57	72	401,04
240	5,57	72	401,04
260	2,78	120	333,60
280	2,78	120	333,60
300	2,78	108	300,24

## swissporPIR

Formato: 1200 x 600 mm

Spessore mm	m <sup>2</sup> /Pacco	da swisspor AG	
		Pacchi	m <sup>2</sup>
80	4,32	240	1036,80
90	3,60	288	1036,80
100	3,60	240	864,00
120	2,88	240	691,20
140	2,16	288	622,08
160	2,16	240	518,40
180	2,16	240	518,40
200	1,44	288	414,72
220	1,44	288	414,72
240	1,44	240	345,60

## swissporXPS 300 GE | 300 SF | 500 SF | 700 SF | Premium 300 SF |

### Premium Plus 300 GE | Premium Plus 300 SF

Formato: 1250 x 600 mm

Spessore mm	m <sup>2</sup> /Pacco	da swisspor AG 1250 x 600 mm	
		Pacchi	m <sup>2</sup>
20	15,00	288	4320,00
30	10,50	288	3024,00
40	7,50	288	2160,00
50	6,00	288	1728,00
60	5,25	288	1512,00
80	3,75	288	1080,00
100	3,00	288	864,00
120	2,25	336	756,00
140	2,25	288	648,00
160	2,25	240	540,00
180	1,50	336	504,00
200	1,50	288	432,00
220	1,50	288	432,00
240	1,50	240	360,00
260	0,75	480	360,00
280	0,75	432	324,00
300	0,75	384	288,00
320	0,75	384	288,00
340	0,75	336	252,00
360	0,75	336	252,00

## swissporEPS Lastre perimetrali

Formato: 1250 x 600 mm

Spessore mm	m <sup>2</sup> /Pacco	da swisspor AG 1250 x 600 mm	
		Pacchi	m <sup>2</sup>
50	6,00	288	1728,00
60	5,25	288	1512,00
80	3,75	288	1080,00
100	3,00	288	864,00
120	2,25	336	756,00
140	2,25	288	648,00
160	2,25	240	540,00
180	1,50	336	504,00
200	1,50	288	432,00
220	1,50	288	432,00
240	1,50	240	360,00
260	0,75	480	360,00
280	0,75	432	324,00
300	0,75	384	288,00

# BIG MAMMA light di swisspor

il più innovativo sistema di carico e di trasporto

certificato della Svizzera

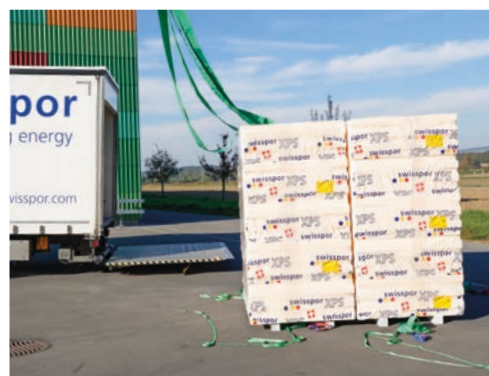


swisspor dà molta importanza all'innovazione e ai servizi orientati al cliente. Per questo motivo abbiamo deciso di sviluppare ulteriormente il nostro sistema di carico e di trasporto "BIG MAMMA".

Con questo nuovo sistema, unico nel suo genere, è ora possibile trasportare e sollevare sul cantiere anche quantità inferiori di materiale appositamente preparato. Anche con questo nuovo sistema di scarico, se si seguono le istruzioni per l'uso, rispettiamo i requisiti per le operazioni di sollevamento in conformità con l'articolo 6 dell'Ordinanza sulle gru. Questo sistema è stato ulteriormente sviluppato in consultazione con SUVA.

Il nuovo sistema ha il vantaggio che, all'arrivo del camion, non è necessario nessun tipo di ausilio al di fuori della gru. Anche il trasporto e lo scarico di piccole quantità risultano estremamente efficienti.

Gli imballi pronti per il trasporto sono muniti di listelli di polistirolo nella zona dello zoccolo. Ciò permette di evitare in cantiere l'impiego di travetti in legno sotto agli imballaggi e di sfilare senza problemi le cinghie da sotto i pacchi stessi. Ogni tiro di gru può sollevare fino a 4 pacchi (fino a 15 m<sup>3</sup>).



## L'importante in breve

**Vale per i seguenti prodotti** · swissporEPS Roof | swissporLAMBDA Roof

- swissporEPS Roof in Pendenza (lastre standard) | swissporLAMBDA Roof in Pendenza (lastre standard)
- swissporPIR Vello | Alu | Premium | Premium Plus | Alu in Pendenza (lastre standard)
- swissporXPS 300 GE | 300 SF | 500 SF | 700 SF | Premium SF
- swissporXPS Premium Plus 300 GE | Premium Plus 300 SF
- swissporEPS Lastre perimentrali

## Termine di consegna

- Valgono le normali condizioni di consegna

## Condizioni generali

- Gru o autogru sul cantiere
- Disponibilità di accesso e di manovra sul cantiere
- Ordinazione di imballi completi di un prodotto unico e con il medesimo spessore
- Altezza minima richiesta tra il gancio della gru e il parapetto o il cordolo 6 m
- Il gruista deve sempre mantenere il contatto visivo con il carico
- Se non è possibile garantire il contatto visivo tra carico e gruista, è necessaria la presenza di un'altra persona.
- Il gruista è responsabile del tiro della gru
- In caso di vento decide il gruista se effettuare o meno il tiro

## Condizioni

- Per ciascun imballo ordinato vengono fatturati CHF 10.00.
- La somma forfettaria minima ammonta a CHF 25.00 per ordine.

# Capacità di carico „BIG MAMMA light“

## swissporEPS Roof | swissporLAMBDA Roof

Formato: 1180 x 1180 mm

Spessore mm	m <sup>2</sup> /Pacco	da swisspor AG 1180 x 1180 mm	
		Pacchi/ Paletta	m <sup>2</sup> / Paletta
50	13,92	5	69,60
60	11,14	5	55,70
80	8,35	5	41,75
100	6,96	5	34,80
120	5,57	5	27,85
140	4,18	6	25,08
160	4,18	5	20,90
180	2,78	7	19,46
200	2,78	6	16,68
220	2,78	6	16,68
240	2,78	5	13,90
260	2,78	5	13,90
280	1,39	9	12,51
300	1,39	8	11,12

## swissporPIR Vello | Alu | Premium | Premium Plus

Formato: 1200 x 600 mm

Spessore mm	m <sup>2</sup> /Pacco	da swisspor AG	
		Pacchi/ Paletta	m <sup>2</sup> / Paletta
80	4,32	10	43,20
90	3,60	12	43,20
100	3,60	10	36,00
120	2,88	10	28,80
140	2,16	12	25,92
160	2,16	10	21,60
180	2,16	10	21,60
200	1,44	12	17,28
220	1,44	12	17,28
240	1,44	10	14,40

## swissporXPS 300 GE | 300 SF | 500 SF | 700 SF | Premium 300 SF | Premium Plus 300 GE | Premium Plus 300 SF

Formato: 1250 x 600 mm

Spessore mm	m <sup>2</sup> /Pacco	da swisspor AG 1250 x 600 mm	
		Pacchi/ Paletta	m <sup>2</sup> / Paletta
10	30,00	12	360,00
20	15,00	12	180,00
30	10,50	12	126,00
40	7,50	12	90,00
50	6,00	12	72,00
60	5,25	12	63,00
80	3,75	12	45,00
100	3,00	12	36,00
120	2,25	14	31,50
140	2,25	12	27,00
160	2,25	10	22,50
180	1,50	14	21,00
200	1,50	12	18,00
220	1,50	12	18,00
240	1,50	10	15,00
260	0,75	20	15,00
280	0,75	18	13,50
300	0,75	16	12,00
320	0,75	16	12,00
340	0,75	14	10,50
360	0,75	14	10,50

## swissporEPS Roof in Pendenza (lastre standard) | swissporLAMBDA Roof in Pendenza (lastre standard)

Formato: 1000 x 1000 mm

Spessore mm	m <sup>2</sup> /Pacco	da swisspor AG 1000 x 1000 mm	
		Pacchi/ Paletta	m <sup>2</sup> / Paletta
20 - 35	18	5	90,00
35 - 50	12	5	60,00
50 - 65	8	5	40,00
65 - 80	6	6	36,00
80 - 95	6	5	30,00
95 - 110	4	6	24,00
110 - 125	4	5	20,00
125 - 140	4	5	20,00

## swissporPIR Alu in Pendenza (lastre standard)

Formato: 1200 x 1200 mm

Spessore mm	m <sup>2</sup> /Pacco	da swisspor AG	
		Pacchi/ Paletta	m <sup>2</sup> / Paletta
30 - 50	17,28	5	86,40
50 - 70	11,52	5	57,60
70 - 90	8,64	5	43,20
90 - 110	5,76	4	23,04
110 - 130	5,76	5	28,80
130 - 150	2,88	9	25,92
150 - 170	2,88	8	23,04
170 - 190	2,88	7	20,16
190 - 210	2,88	6	17,28
210 - 230	2,88	6	17,28

## swissporEPS EPS Lastre perimetrali

Formato: 1250 x 600 mm

Spessore mm	m <sup>2</sup> /Pacco	da swisspor AG 1250 x 600 mm	
		Pacchi/ Paletta	m <sup>2</sup> / Paletta
50	6,00	12	72,00
60	5,25	12	63,00
80	3,75	12	45,00
100	3,00	12	36,00
120	2,25	14	31,50
140	2,25	12	27,00
160	2,25	10	22,50
180	1,50	14	21,00
200	1,50	12	18,00
220	1,50	12	18,00
240	1,50	10	15,00
260	0,75	20	15,00
280	0,75	18	13,50
300	0,75	16	12,00