



Tel +45 6322 0044  
Fax +45 6322 0045

www.elpan.de · www.wanpan.de · E-mail: elpan@wanpan.dk

**Elpan - Wanpan Verkaufspreise und Bestellung** version720

<b>Firmenname:</b>		Bestellnummer:	
Name:		Lieferzeit:	
Adresse:		<b>Lieferadresse:</b>	
Postleitzahl-Stadt:		Name:	
Telefon:		Adresse:	
Telefax:		Postleitzahl-Stadt:	
Ihr Name:		Telefon:	

<b>ELPAN</b>				
Typ	Komponent.	EAN.Nr. Weiß 5705428-	Anzahl	Euro exkl. MwSt.
A	Heizpaneel 150w - 120cm.	070264		69,00
B	Heizpaneel 120w - 120cm.	070394		64,00
C	Heizpaneel 110w - 85cm.	079328		64,00
D	Heizpaneel 40w - 40cm.	070684		44,00
E	Blendepaneel 120cm.	064676		18,00
E-40	Blendepaneel 40cm.			12,00
G	Thermostat	076020		60,00
H	Anschluss	080126		3,00
I+2R	Digital Thermostat 16Amp.	092990		180,00
J	Eckstecker	081192		25,00
K	Anschlussdose, männlich	076860		19,00
L	Anschlussdose, weiblich	032538		19,00
M	Ecke innen	080546		5,00
N	Ecke Außen	080676		9,00
O	Leerstecker	080706		4,00
X3	Flexverbindung 10-30cm.	077096		22,00
X6	Flexverbindung 20-60cm.	076990		23,00
Y	Beschlag für Montierung	016088		3,00
HT	Isolierfolie	044692		4,00

<b>WANPAN</b>			
Typ	EAN-nr. Weiß 5705428-	Anzahl	Euro exkl. MwSt.
WP2	202610		27,00
WP3	203617		30,00
WP4	204614		33,00
WP6	206618		41,00
WP8	208612		49,00
WP10	210615		58,00
WP12	212619		66,00
WP14	214613		76,00
WP16	216617		85,00
WP18	218611		94,00
WP20	220614		103,00
WP22	222618		111,00
WP24	224612		119,00
WP26	226616		128,00
WP28	228610		137,00
WP30	230613		146,00
WP32	232617		153,00
APT 32	242616		13,00
AP 120	203518		32,00
AP 240	204515		64,00
APK	252615		13,00
KT	250000		27,00
KL	240001		24,00
KV	220003		27,00
KC	201002		10,50
KUL	272002		27,00
KUVL	281004		28,00
PC	647015		2,00
PB	648005		2,00
PO	620018		3,90
PP	630017		4,50
PQ	640016		3,00
PX	632011		5,00
KA	648104		4,00
KB	649095		3,00
HT	944695		3,30
CRA	901025		125,00

**Meterpreis:** Elpan und Wanpan haben ein circa Preis auf 55 Euro pro Meter, ohne MwSt.  
Nutzen Sie unser Berechnungsprogramm auf [www.wanpan.de](http://www.wanpan.de) oder [www.elpan.de](http://www.elpan.de) - Diese Programme berechnen alles: Ersparung, Watt-Berechnung, Stückleiste, Projektierung und Preis.

**Was spart man mit dem Elpan oder Wanpan Wärmeumschliessungsprinzip, wenn die jährlichen Heizkosten folgende Größenordnung haben:**

Gegenwärtige Heizkosten in Euro.	Einsparung in %	Einsparung pro Jahr in Euro	Einsparung über 25 Jahre in Euro
1.000	25%	250	6.250
1.500	25%	375	9.375
2.000	25%	500	12.500
3.000	25%	750	18.750
4.000	25%	1.000	25.000

