



GERDA[®]

zámky dveře vrata



DVEŘE



bytové



VYZNAMENÁNÍ A ODMĚNY

Společnost Gerda byla v rámci nezávislých výzkumů oceněná a ohodnocená spokojenými zákazníky řadou ocenění, odměn a medailí za kvalitu a modernost výrobků, i za profesionalitu prodejců.

Zlatá Medaile Warsaw Build 2014
za univerzální dveře do domů a bytů TT MAX



Zlatá Medaile MTP BUDMA 2014
za dveře do bytů GERDA S Premium



Získání titulu v soutěži Superbrands 2013/2014 v kategorii oprava a dekorace interiérů řadí společnost Gerda do elitní skupiny nejsilnějších polských značek.



LÍDR DEKÁDY 2004–2014

Vzhledem k udržování vysoké pozice v posledních letech v programu LAURA ZÁKAZNÍKA byla společnost Gerda vyznamenaná označením LÍDR DEKÁDY v kategorii „Bezpečnostní dveře“ a „Vchodové dveře“.

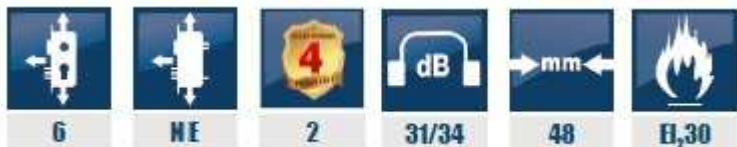
Společnost Gerda s.r.o. byla mnohokrát oceněná prestižní cenou Zlatá Laur Zákazníka.



Gerda je synonymem trvanlivosti a provozuschopnosti. Konstrukce celokovových bezpečnostních dveří Gerda je výsledkem více než 20ti leté zkušenosti v oboru. Dveře jsou vyztuženy ocelovými žebry a tyčemi, vyrobeny z vysoce kvalitní oceli, jenž chrání Váš byt před vloupáním. Dveře jsou osazeny hlavním a přídatným zámkem té nejvyšší bezpečnostní třídy proti vloupání. Konstrukce pantů na dveřích otvírajících se jak do venkovního, tak do vnitřního prostoru zneumožňuje jejich demontáž za účelem sejmutí křídla dveří a navíc umožňuje jeho přesné nastavení zajišťující dobrou přilnavost k zárubni.

Model dveří	Technické parametry ocelových dveří					
	mm	dB	4	•	•	•
S	48	32	4	•	15	–
C	48	32	3	•	9	–
WD	48	31	2	–	6	–
CP 30 (S)	48	35	3	•	9	EI ₂ 30
WP 30 (S)	48	34	2	–	6	EI ₂ 30

- Tloušťka dveřního křídla (v mm)
- Koeficient akustické izolace
- Třída odolnosti proti vloupání dle evropské normy PN-EN 1627
- Zámek s rozvorovým mechanismem
- Počet jisticích bodů
- Protipožární odolnost EI₂30



Gerda WD – RC 2 – vstupní dveře do bytů

1. **Vysoce kvalitní ocelový pozinkovaný plech tloušťky 0,8 mm**, potažený vícevrstvou odolnou PVC fólií
2. Polyuretanová samozhášecí pěna (u dveří WP30(S) minerální vlna)
3. Výztuhy z tvrzených ocelových tyčí
4. Hlavní třibodový zámek
5. Přídavný třibodový zámek
6. Bezpečnostní řetízek
7. Nastavitelné panty
8. Celkem 3 pasivní bezpečnostní čepy proti vysazení dveří

Dveře Gerda WD možné též v provedení s protipožární odolností 30 minut – **Gerda WP30(S) s EI₂30, RC2**

- Tloušťka dveřního křídla 48 mm
- Zvuková izolace 31 dB (34 dB u WP30(S))

Předurčené k uplatnění jako vstupní interiérové dveře v obytných a veřejných budovách (uzavření stavebních otvorů vnitřních zdí mezi schodištěm, nebo chodbou a místnostmi) s výjimkou únikových cest a míst, kde jsou předepsané dveře speciálního určení. Vzhledem k požadavkům na odolné dveře mohou být tyto použité v podmínkách odpovídajících bezpečnostní třídě RC2.



Konstrukce pantů na dveřích otvírajících se jak do venkovního, tak do vnitřního prostoru zneumožňuje jejich demontáž za účelem sejmutí křídla dveří.

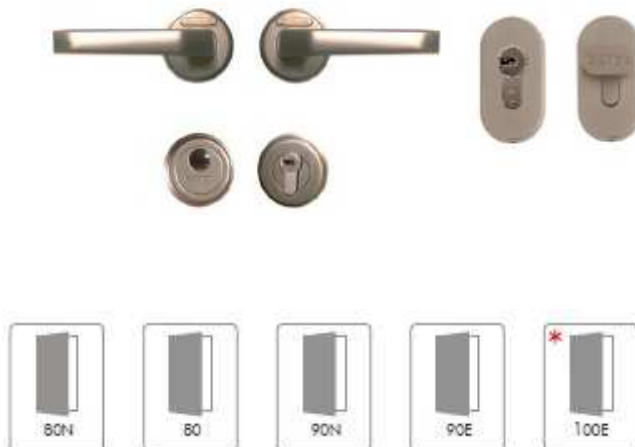
Dostupné vzory dveří:



W00

W13

Kování ke dveřím WD a WP 30 (S):



Rozměry dveří
(*100E za příplatek 15 % z ceny dveří)



Gerda C – RC 3 – vstupní dveře do bytů

1. **Vysoce kvalitní ocelový pozinkovaný plech tloušťky 1,2 mm**, potažený vícevrstvou odolnou PVC fólií
2. Polyuretanová samozhášecí pěna (u dveří CP30(S) minerální vlna)
3. Výztuhy z tvrzených ocelových tyčí
4. Centrální zamykání
5. Jističí body ovládané rozvorovým mechanismem
6. Vzpřímený bezpečnostní čep
7. Přídavný třibodový zámek
8. Bezpečnostní řetízek
9. Nastavitelné panty
10. Celkem 3 pasivní bezpečnostní čepy proti vysazení dveří



Dveře Gerda C možné též v provedení s protipožární odolností 30 minut – **Gerda CP30(S) s EI₂30, RC3**

- Tloušťka dveřního křídla 48 mm
- Zvuková izolace 32 dB (35 dB u CP30(S))

Předurčené k uplatnění jako vstupní interiérové dveře v obytných a veřejných budovách (uzavření stavebních otvorů vnitřních zdí mezi schodištěm, nebo chodbou a místnostmi) s výjimkou únikových cest a míst, kde jsou předepsané dveře speciálního určení. Vzhledem k požadavkům na odolné dveře mohou být tyto použité v podmínkách odpovídajících bezpečnostní třídě RC3, tzn. ve velmi obtížných provozních podmínkách.

Konstrukce pantů na dveřích otvírajících se jak do venkovního, tak do vnitřního prostoru zneumožňuje jejich demontáž za účelem sejmutí křídla dveří.

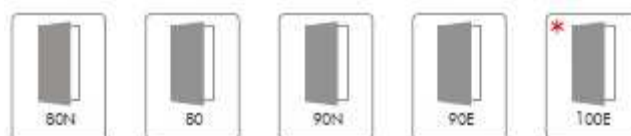
Dostupné vzory dveří:



W00

W13

Kování ke dveřím C a CP 30 (S):



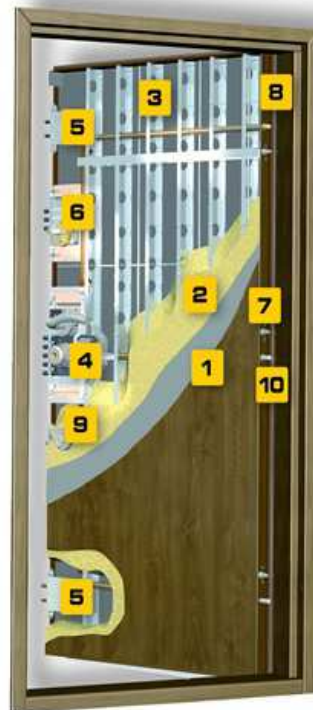
Rozměry dveří
(*100E za příplatek 15 % z ceny dveří)



Gerda Standard S – RC 4 – vstupní dveře do bytů

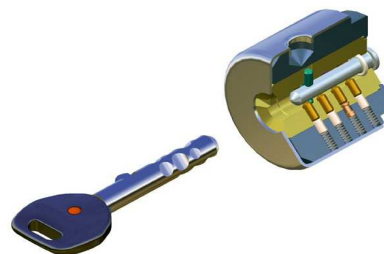
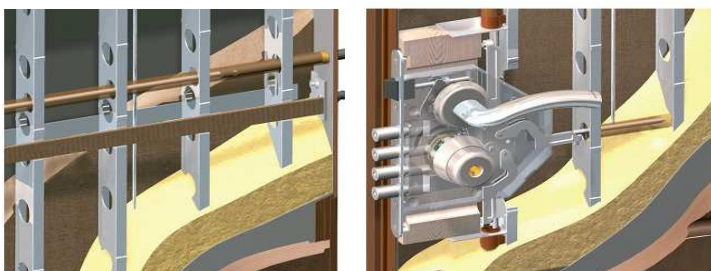
1. Vysoce kvalitní ocelový pozinkovaný plech tloušťky

- 1,2 mm, potažený vícevrstvou odolnou PVC fólií
 2. Polyuretanová samozhášecí pěna
 3. Ocelová žebra a pruty z kalené oceli
 4. Centrální zamykání
 5. Jistící body ovládané rozvorovým mechanismem
 6. Přídavný třibodový zámeček
 7. Celkem 3 pasivní bezpečnostní čepy proti vysazení dveří
 8. Nastavitelné panty
 9. Bezpečnostní řetízek
 10. Celkem 3 aktivní bezpečnostní čepy proti vysazení ovládané rozvorovým mechanismem
- Tloušťka dveřního křídla 48 mm
 - Zvuková izolace 32 dB



Předurčené k uplatnění jako vstupní interiérové dveře v obytných a veřejných budovách (uzavření stavebních otvorů vnitřních zdí mezi schodištěm, nebo chodbou a místnostmi) s výjimkou únikových cest a míst, kde jsou předepsané dveře speciálního určení. Vzhledem k požadavkům na odolné dveře mohou být tyto použité v podmínkách odpovídajících bezpečnostní třídě RC3, tzn. ve velmi obtížných provozních podmínkách.

Konstrukce pantů na dveřích otvírajících se jak do venkovního, tak do vnitřního prostoru zneumožňuje jejich demontáž za účelem sejmutí křídla dveří.



Speciální vložka hlavního zámku RIM 6000 nabízí 4 miliardy kombinací.

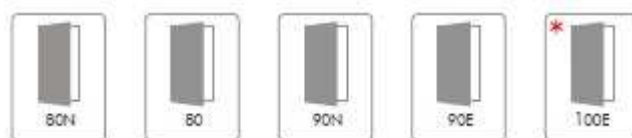
**Dostupné vzory dveří:
W00**



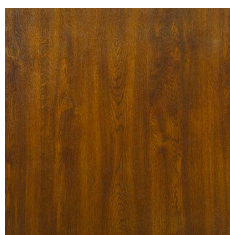
Kování Techno ke dveřím Gerda Standard S:



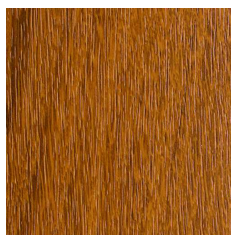
**Rozměry dveří
(*100E za příplatek 15 % z ceny dveří)**



Dostupné odstíny:



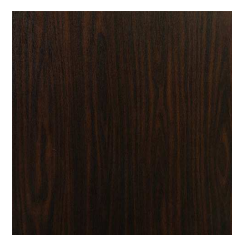
Zlatý dub



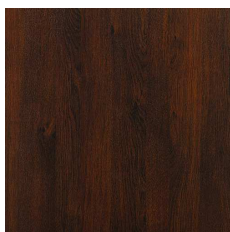
Winchester



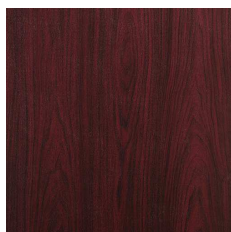
Ořech světlý



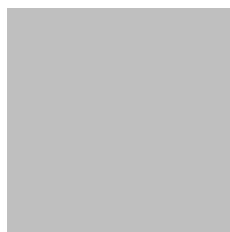
Ořech alpský



Ořech brazilský



Mahagon



Šedá



Bílá

Prahy do dveří:



Dubový 19 nebo 35 mm

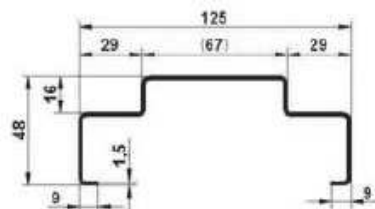


Nerezový 19 nebo 32 mm

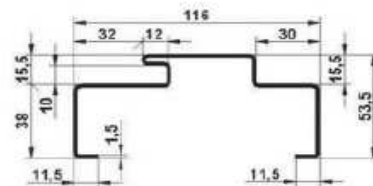


Norský práh 19 nebo 35 mm*

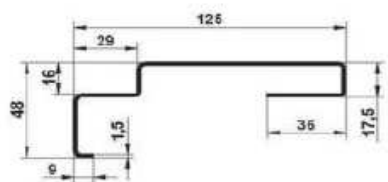
Zárubně ke dveřím:



FD



FC*

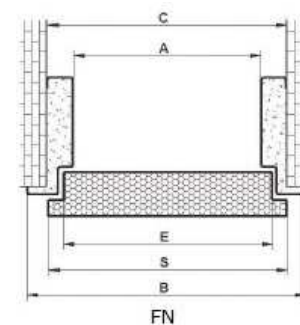
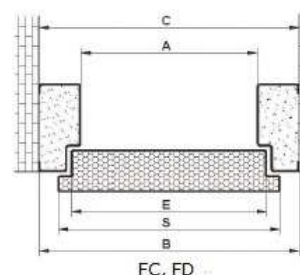


FN*

*za příplatek (dle ceníku)

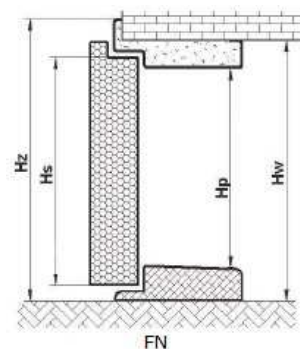
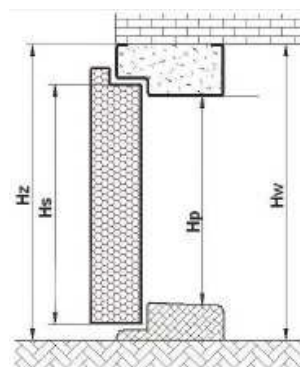
Tabulka rozměrů dveřních křídel a zárubní – šířka

Typ dveří	Model dveří	Křídlo dveří		Zárubně								
				FD			FN			FC		
		E	S	A	B	C	A	B	C	A	B	C
80N	WD, C	782	812	764	860	860	765	860	800	765	872	872
	S	783	813									
80	WD, C	812	842	794	890	890	795	890	830	795	902	902
	S	813	843									
90N	WD, C	882	912	864	960	960	865	960	900	865	972	972
	S	883	913									
90E	WD, C	925	955	907	1003	1003	908	1003	943	908	1015	1015
	S	926	956									
100	S	1013	1043	994	1090	1090	995	1090	1030	995	1102	1102
100E	WD, C	1025	1055	1007	1103	1103	1008	1103	1043	1008	1115	1115



Tabulka rozměrů dveřních křídel a zárubní - výška

Zárubně	Práh	HZ	HS	HP	HW
FD, FC	Bez prahu	2070 / 2075	2025	2021	2070 / 2075
	Norský, Dřevěný 35 mm	2080 / 2085	2025	1995	2080 / 2085
	Nerezový 32 mm	2075 / 2080	2025	1995	2075 / 2080
	Norský, Dřevěný, Nerezový 19 mm	2070 / 2075	2025	2000	2070 / 2075
FN	Bez prahu	2070 / 2075	2025	2021	2040
	Norský, Dřevěný 35 mm	2070 / 2075	2025	2000	2050
	Nerezový 32 mm	2070 / 2075	2025	2000	2045
	Norský, Dřevěný, Nerezový 19 mm	2070 / 2075	2025	2005	2040



Směr otevírání dveří



Dveře otevírané dovnitř

Dveře otevírané ven

Pozor! Směr otevírání dveří dojednejte s prodejcem při objednávání dveří.

Autorizovaný partner v ČR:

D&L mont CZ s.r.o.

Zemědělská 1091
500 03 Hradec Králové
tel: +420 495 510 121
mobil: 737 231 220
e-mail: info@dlmont.cz

D&L mont CZ s.r.o.

Jana Palacha 1307
530 02 Pardubice
tel: +420 466 260 116
mobil: 737 231 228
e-mail: infopce@dlmont.cz

www.dlmont.cz

Autorizovaný obchodní zástupce

