



LVM = larghezza vano muro *
wall width

HVM = altezza vano muro *
wall height

LVP = larghezza vano passaggio
free passage width

HVP = altezza vano passaggio
free passage height
HVP = HVM - Y - 220

HC = profondità porta
door deep

SVT = sviluppo trave porta max 4800mm
complete development max 4800mm
SVT = (Rex3.14x8')/180'

SVA = sviluppo anta singola max. 1200mm
maximum development single leaf 1200mm

Re = raggio esterno porta
outside door radius

GBF4000 4 Vetri

GBF4000 4 Glasses

Finitura superficiale/Surface treatment

- anodizzato argento/silver anodized
 anodizzato speciale/special anodized
 verniciato RAL/RAL painted
 altro/other

Vetro/Glass (max 55.1)

- incluso/included sì/yes no/no
 4+4.1
 5+5.1
 altro/other _____

* Per i pesi e le dimensioni max delle ante fare riferimento alle specifiche tecniche riportate nei cataloghi.

Bertoldo F.lli
 PORTE AUTOMATICHE CON SISTEMA BREVETTATO
 via A.Meucci, 27 Malo (VI)
 tel.0445 602227 fax. 0445 581115
 info@bertoldofratelli.it

Bertoldo F.lli S.n.c. si riserva il diritto di apportare qualsiasi modifica o variazione al presente disegno senza alcun preavviso.

OGGETTO :

Porta semicircolare
mod. GBF4000 4S

DIS. N° :

C	
B	
A	
REV.	DATA