



**SU RICHIESTA POSSONO ESSERE FORNITI I SINGOLI
PIANTONI DI SOSTEGNO**

**INDIVIDUAL SUPPORTING POSTS MAY BE SUPPLIED ON
REQUEST**

CARATTERISTICHE TECNICHE CANCELLI

GATES TECHNICAL FEATURES

**CANCELLO CARRABILE A
2 ANTE DA 1600 x 2000 H**
LARGHEZZA TOTALE CON PIANTONI
3500 MM
PROFONDITÀ SCAVO PER MESSA IN
OPERA 300 MM

N. 2 STRUTTURE PERIMETRALI IN
TUBO 40 x 40 x 2,5
N. 2 BASI IN TUBO 100 x 40 x 3
N. 2 PILASTRI IN TUBO 100 x 100 x 3
N. 2 CERNIERE A SNODO REGOLABILI
FINITURA : ZINCATURA A CALDO
A NORME UNI - E 14.07.00.0

TWO-DOORS CARRIAGE GATE 1600 x 2000 H

TOTAL WIDTH WITH POSTS 3500 MM
DEPTH OF SHAFT FOR INSTALLATION
300 MM

2 PERIMETER STRUCTURES
40 x 40 x 2,5 TUBE
2 BASES 100 x 40 x 3 TUBE
2 POSTS 100 x 100 x 3 TUBE
2 ADJUSTABLE JOINTED HINGES
FINISHING: HOT GALVANIZED ACCORDING
TO UNI - E 14.07.00.0 STANDARDS

**CANCELLO PEDONALE AD 1 ANTA
DA 1000 x 1200 H**

LARGHEZZA TOTALE CON PIANTONI
1300 MM
PROFONDITÀ SCAVO PER MESSA IN
OPERA 300 MM

N. 1 STRUTTURA PERIMETRALE IN
TUBO 40 x 40 x 2,5
N. 2 BASI IN TUBO 100 x 40 x 3
N. 2 PILASTRI IN TUBO 100x100x3
N. 1 CERNIERE A SNODO REGOLABILI
FINITURA : ZINCATURA A CALDO
A NORME UNI - E 14.07.00.0

ONE-DOOR PEDESTRIAN GATE 1000 x 1200 H

TOTAL WIDTH WITH POSTS 1300 MM
DEPTH OF SHAFT FOR INSTALLATION
300 MM

1 PERIMETER STRUCTURE
40 x 40 x 2,5 TUBE
1 BASES 100 x 40 x 3 TUBE
2 POSTS 100 x 100 x 3 TUBE
1 ADJUSTABLE JOINTED HINGE FINISHING: HOT
GALVANIZED ACCORDING TO UNI - E 14.07.00.0
STANDARDS

**I CANCELLI SONO FORNITI ZINCATI A CALDO COME I PANNELLI E SU
RICHIESTA POSSONO ESSERE FORNITI DI SERRATURA ELETTRICA O MANUALE.**

**THE GATES ARE HOT GALVANIZED, AS ARE THE PANELS. ON REQUEST,
THEY CAN BE SUPPLIED WITH ELECTRIC OR MANUAL LOCKS.**