



T14-120_AL SCIVOLO SCALY SALI&SCENDI H.120

T14-120_AL SLIDE SCALY UP&DOWN H.120

VISTA TRIDIMENSIONALE

THREE-DIMENSIONAL VIEW

SCHEMA TECNICA (TECHNICAL DATA SHEET)

ART. T14-120_AL

27-06-2024

SCALA (SCALE)

LE MISURE SONO ESPRESSE IN MM. (MEASUREMENTS ARE EXPRESSED IN MM.)

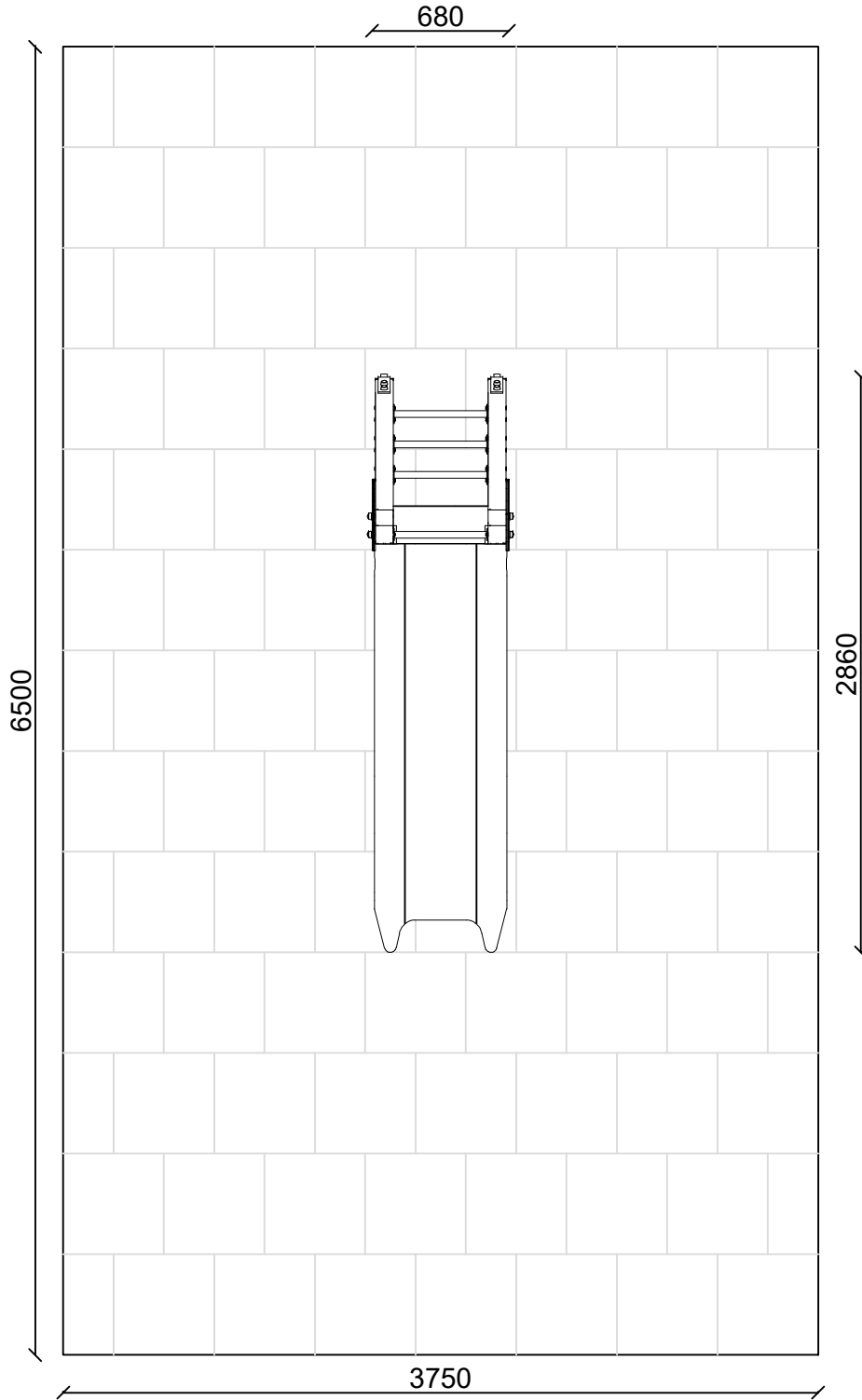


TIEGI SRL
 VIA BENEDETTO CROCE 7
 Z.I. "CONDOTTI BARDINI"
 31058 SUSEGANA (TV)
 0438-460519

Ci riserviamo a termini di Legge la proprietà di questo disegno con divieto di renderlo comunque noto a terzi senza la nostra approvazione.

FOGLIO 1 DI 5

PIANTA (PLAN)



AREA DI SICUREZZA (IMPACT AREA) 25 MQ

SCHEMA TECNICA (TECHNICAL DATA SHEET)

ART. T14-120_AL

27-06-2024

SCALA (SCALE) 1:35

LE MISURE SONO ESPRESSE IN MM. (MEASUREMENTS ARE EXPRESSED IN MM.)



TIEGI SRL
VIA BENEDETTO CROCE 7
Z.I. "CONDOTTI BARDINI"
31058 SUSEGANA (TV)
0438-460519

Ci riserviamo a termini di Legge la proprietà di questo disegno con divieto di renderlo comunque noto a terzi senza la nostra approvazione.

FOGLIO 2 DI 5



ALTEZZA DI CADUTA MAX. (SEAT HEIGHT)
120 cm



ETA' (AGE GROUP)
3 - 12 ANNI



NUMERO UTILIZZATORI
(MAX N. OF SIMULTANEOUS USERS) 2



INGOMBRO (OVERALL DIMENSION)
68 cm X 286 cm X 206 cm H.



AREA DI SICUREZZA (IMPACT AREA)
375 cm X 650 cm



SUP. ANTITRAUMA (MINIMUM SPACE)
25 MQ.

Si raccomanda di utilizzare una superficie antitrauma adatta all'altezza di caduta massima (rif. EN1177)

SCHEMA TECNICA (TECHNICAL DATA SHEET)

ART. T14-120_AL

27-06-2024

SCALA (SCALE)

LE MISURE SONO ESPRESSE IN MM. (MEASUREMENTS ARE EXPRESSED IN MM.)



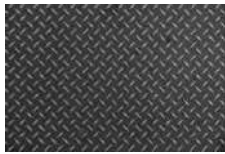
TIEGI SRL
VIA BENEDETTO CROCE 7
Z.I. "CONDOTTI BARDINI"
31058 SUSEGANA (TV)
0438-460519

Ci riserviamo a termini di Legge la proprietà di questo disegno con divieto di renderlo comunque noto a terzi senza la nostra approvazione.

FOGLIO 3 DI 5

BALAUSTRATA SUPERIORE IN HDPE
SANDWICH CON FRESATE CHE
FORMANO DISEGNO DI UNO
SCALATORE

PIANALE IN LAMIERA
BUGNATA LACCATO A
POLVERE



SCIVOLO H. 120CM
IN POLIETILENE
ROTAZIONALE



TUBO IN ACCIAIO
LACCATO A
POLVERE

TUBI IN
ACCIAIO
LACCATO A
POLVERE

PALO IN ALLUMINIO CON ANGOLI
ARROTONDATI DA 90X90MM. LACCATO A
POLVERE, DOTATO DI STAFFA PER
ANCORAGGIO

TUTTI GLI ELEMENTI DI FISSAGGIO, VITI, DADI, RONDELLE ECC. SONO IN ACCIAIO ZINCATO E PROTETTI DA GHIERE E TAPPI IN POLIETILENE.

SCHEMA TECNICO (TECHNICAL DATA SHEET)

ART. T14-120_AL

27-06-2024

SCALA (SCALE)

LE MISURE SONO ESPRESSE IN MM. (MEASUREMENTS ARE EXPRESSED IN MM.)



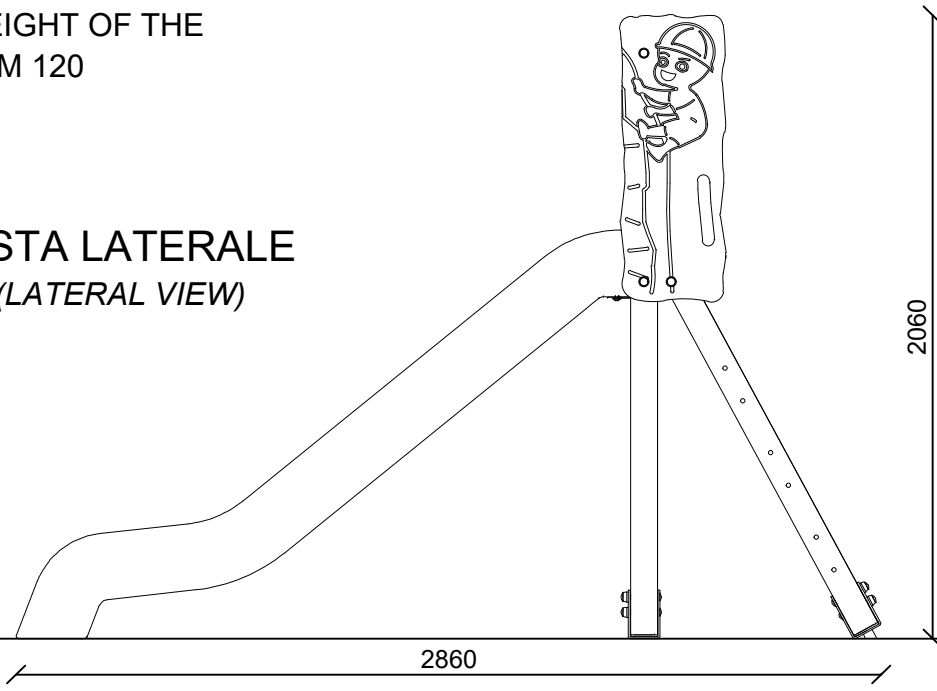
TIEGI SRL
VIA BENEDETTO CROCE 7
Z.I. "CONDOTTI BARDINI"
31058 SUSEGANA (TV)
0438-460519

Ci riserviamo a termini di Legge la proprietà di questo disegno con divieto di renderlo comunque noto a terzi senza la nostra approvazione.

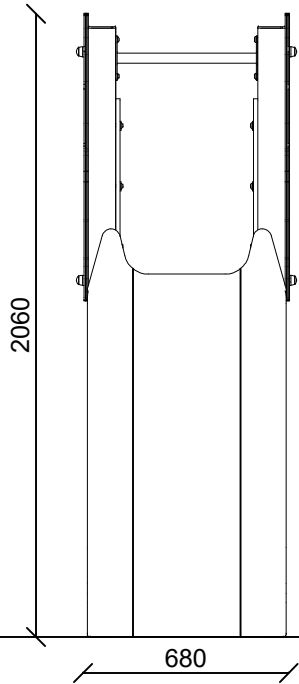
FOGLIO 4 DI 5

**ALTEZZA MASSIMA DI
CADUTA LIBERA**
(MAXIMUM HEIGHT OF THE
FREE FALL) CM 120

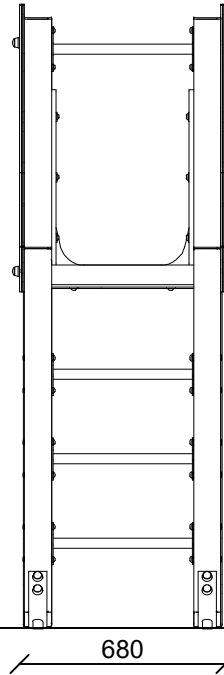
VISTA LATERALE
(LATERAL VIEW)



VISTA FRONTALE
(FRONTAL VIEW)



VISTA DIETRO
(BEHIND VIEW)



INGOMBRO MAX (OVERALL DIMENSIONS)

SCHEDA TECNICA (TECHNICAL DATA SHEET)

ART. T14-120_AL

27-06-2024

SCALA (SCALE) 1:25

LE MISURE SONO ESPRESSE IN MM. (MEASUREMENTS ARE EXPRESSED IN MM.)



TIEGI SRL
VIA BENEDETTO CROCE 7
Z.I. "CONDOTTI BARDINI"
31058 SUSEGANA (TV)
0438-460519

Ci riserviamo a termini di Legge la proprietà di questo disegno con divieto di renderlo comunque noto a terzi senza la nostra approvazione.

FOGLIO 5 DI 5