

OXI[®]







OXI 02



OXI 03

OXI trasforma l'ambiente di lavoro in un vero e proprio open space dell'efficienza e della creatività e lo rende prontamente adattabile ad ogni situazione d'uso.

OXI can transform the ordinary workplace into an environment of creativity and efficiency, which can be quickly and easily adapted according to changing needs.







OXI 16

La modularità di OXI permette di creare rapidamente spazi perfettamente configurati per tutte le esigenze operative.

OXI's modularity permits the rapid creation of workspaces ideally suited to all operational requirements.



OXI 17







OXI 30



OXI 31

OXI 29







OXI 34

Questo è OXI: la soluzione elegante e universale per le moderne esigenze di un ufficio multifunzionale.

This is OXI: an elegant and complete solution to the modern requirements of a multi-purpose office.



OXI 35

Le cassettiere, i mobili contenitori e quelli laterali, le serrandine, costituiscono la straordinaria flessibilità del sistema OXI.

The flexibility of the OXI system is enhanced by the integration of storage within the confines of the workstation to maximise space utilisation and efficiency. This is accomplished by use of fixed and mobile pedestals, mobile storage units, side filers and tambour units.



OXI 38

OXI

SCRIVANIE PROF. CM 60
desks deep 60 cms

| | |
|------|-----------------------------------|
| L | PIANO sp. 25mm top thick. 25mm |
| L80 | ART. 341 |
| L100 | ART. 342 |
| L120 | ART. 343 |
| L140 | ART. 344 |
| L160 | ART. 345 |
| L180 | ART. 346 |

L x p.60 x H.72

SCRIVANIE PROFONDITA' CM 80
desks deep 80 cms

| | |
|------|-----------------------------------|
| L | PIANO sp. 25mm top thick. 25mm |
| L80 | ART. 351 |
| L100 | ART. 352 |
| L120 | ART. 353 |
| L140 | ART. 354 |
| L160 | ART. 355 |
| L180 | ART. 356 |

L x p.80 x H.72

L160 x p.80 x H.72

ALLUNGIO LATERALE OX D SX
PER SCRIVANIE
right or left lateral extension for desks

| | |
|------|-----------------------------------|
| L | PIANO sp. 25mm top thick. 25mm |
| L160 | ART. 365 |

L160 x p.80 x H.72

ALLUNGIO LATERALE OX D SX
PER CASSETTIERA-BASE
right or left lateral extension for base-pedestal

| | |
|------|-----------------------------------|
| L | PIANO sp. 25mm top thick. 25mm |
| L160 | ART. 347 |

L100 x p.60 x H.72

ALLUNGIO LATERALE OX D SX
PER CASSETTIERA-BASE
right or left lateral extension for base-pedestal

| | |
|------|-----------------------------------|
| L | PIANO sp. 25mm top thick. 25mm |
| L180 | ART. 348 |

L180 x p.60 x H.2,5

DA COMPLETARE SEMPRE CON / to be always completed with ART. 406-407

ART. 377dx(right)-378sx(left) 126dx(right)-127sx(left) 145 139dx(right)-140sx(left)

WORKSTATION

SCRIVANIE PROF. CM 60
CON GAMBE METALLICHE A "T"
desks deep 60 cms with "T" metal legs

| | |
|------|-----------------------------------|
| L | PIANO sp. 25mm top thick. 25mm |
| L80 | ART. 620 |
| L100 | ART. 621 |
| L120 | ART. 622 |
| L140 | ART. 623 |
| L160 | ART. 624 |
| L180 | ART. 625 |

L x p.60 x H.72

SCRIVANIE PROF. CM 80
CON GAMBE METALLICHE A "T"
desks deep 80 cms with "T" metal legs

| | |
|------|-----------------------------------|
| L | PIANO sp. 25mm top thick. 25mm |
| L80 | ART. 674 |
| L100 | ART. 675 |
| L120 | ART. 676 |
| L140 | ART. 677 |
| L160 | ART. 678 |
| L180 | ART. 679 |

L x p.80 x H.72

ART. 698 680dx(right)-681sx(left) 686dx(right)-687sx(left) 692dx(right)-693sx(left) 696dx(right)-697sx(left) 704dx(right)-705sx(left) 711 712

WORKSTATION CON GAMBE METALLICHE A "T"
workstations with "T" metal legs

L160 x p.140 x H.72 L160 x p.160/80-60 x H.72 L160 x p.140/60 x H.72 L160 x p.120/80-60 x H.72 L160 x p.100/80 x H.72 L160 x p.140 x H.72 L160 x p.120 x H.72 L140 x p.140/60 x H.72 L160 x p.160/60 x H.72

ART. 022 023 024 025dx(right)-026sx(left) 027dx(right)-028sx(left) 039dx(right)-040sx(left) 149 148

| | |
|------|-----------------------------------|
| L | PIANO sp. 25mm top thick. 25mm |
| L120 | ART. 001 |
| L140 | ART. 002 |
| L160 | ART. 004 |
| L180 | ART. 005 |

L x p.60 x H.72

| | |
|------|-----------------------------------|
| L | PIANO sp. 25mm top thick. 25mm |
| L120 | ART. 006 |
| L140 | ART. 007 |
| L160 | ART. 009 |
| L180 | ART. 010 |

L x p.80 x H.72

| | |
|------|-----------------------------------|
| L | PIANO sp. 25mm top thick. 25mm |
| L120 | ART. 011 |
| L140 | ART. 012 |
| L160 | ART. 014 |
| L180 | ART. 015 |

L x p.80 x H.72

| | |
|------|-----------------------------------|
| L | PIANO sp. 25mm top thick. 25mm |
| L120 | ART. 016 |
| L140 | ART. 017 |
| L160 | ART. 018 |
| L180 | ART. 019 |
| L180 | ART. 020 |

L x p.80 x H.72

| | |
|------|-----------------------------------|
| L | PIANO sp. 25mm top thick. 25mm |
| L100 | ART. 021 |

L100 x p.60 x H.72

ART. 022 023 024 025dx(right)-026sx(left) 027dx(right)-028sx(left) 039dx(right)-040sx(left) 149 148

COPPIA PANNELLI DI TAMPOAMENTO
WIRE-MANAGEMENT PER GAMBA INTERMEDIA BENCH
set of 2 wire-management panels for central bridge leg

H.69,5 H.69,5

ART. 940 941 942 943 945 946 947 948 950 951 952 953 880 881 882 883 885 886 887 888 955 956 957 958 960 961 962 963 965 966 967 968 890 891 892 893 895 896 897 898

| | |
|------|-----------------------------------|
| L | PIANO sp. 25mm top thick. 25mm |
| L120 | ART. 940 |
| L140 | ART. 941 |
| L160 | ART. 942 |
| L180 | ART. 943 |

| | |
|------|-----------------------------------|
| L | PIANO sp. 25mm top thick. 25mm |
| L120 | ART. 945 |
| L140 | ART. 946 |
| L160 | ART. 947 |
| L180 | ART. 948 |

| | |
|------|-----------------------------------|
| L | PIANO sp. 25mm top thick. 25mm |
| L120 | ART. 950 |
| L140 | ART. 951 |
| L160 | ART. 952 |
| L180 | ART. 953 |

| | |
|------|-----------------------------------|
| L | PIANO sp. 25mm top thick. 25mm |
| L120 | ART. 880 |
| L140 | ART. 881 |
| L160 | ART. 882 |
| L180 | ART. 883 |

| | |
|------|-----------------------------------|
| L | PIANO sp. 25mm top thick. 25mm |
| L120 | ART. 885 |
| L140 | ART. 886 |
| L160 | ART. 887 |
| L180 | ART. 888 |

| | |
|------|-----------------------------------|
| L | PIANO sp. 25mm top thick. 25mm |
| L120 | ART. 955 |
| L140 | ART. 956 |
| L160 | ART. 957 |
| L180 | ART. 958 |

| | |
|------|-----------------------------------|
| L | PIANO sp. 25mm top thick. 25mm |
| L120 | ART. 960 |
| L140 | ART. 961 |
| L160 | ART. 962 |
| L180 | ART. 963 |

| | |
|------|-----------------------------------|
| L | PIANO sp. 25mm top thick. 25mm |
| L120 | ART. 965 |
| L140 | ART. 966 |
| L160 | ART. 967 |
| L180 | ART. 968 |

| | |
|------|-----------------------------------|
| L | PIANO sp. 25mm top thick. 25mm |
| L120 | ART. 890 |
| L140 | ART. 891 |
| L160 | ART. 892 |
| L180 | ART. 893 |

| | |
|------|-----------------------------------|
| L | PIANO sp. 25mm top thick. 25mm |
| L120 | ART. 895 |
| L140 | ART. 896 |
| L160 | ART. 897 |
| L180 | ART. 898 |

ART. 406 407 182 183 418 419 467 468 414 426 415 181 416dx(right)-417sx(left) 286dx(right)-287sx(left)

CASSETTIERE BASI O LATERALI CON SERRATURA
base or lateral pedestal with lock

TOPS PER CASSETTIERE LATERALI
finishing tops for lateral pedestals

STRAPPE PER CASSETTIERA-BASE
stripper for base-pedestal

MOBILI LATERALI PER SCRIVANIA
side cabinets for desks

PANNELLI ANGOLARI SACCHINATI
angular shaped panels

L.41,6x p.58 x H.69,5 L.41,6x p.67,4 x H.69,5 L.42,7 x p.60 x H.2,5 L.42,7 x p.80 x H.2,5 L.80 x p.46,7 x H.2,5 L.76,4 x p.43,9 x H.69,5 L.74,4 x p.45,7 x H.69,5 L.80 x p.30 x H.38 L.80 x p.60 x H.72 L.60 x p.1,8 x H.49

ART. 280dx(right)-281sx(left)

PANNELLI ANGOLARI SAGOMATI
angular shaped panels

PANNELLI FRONTALI
front panels

PANNELLI FRONTALI PER BENCH
front panels for BENCH

COBERTURE CENTRALI PER BENCH
central covers for BENCH

L 80 x p. 1,8 x H. 49
L x p. 1,8 x H. 39
L x p. 1,8 x H. 35

| | |
|-------|----------|
| L 60 | ART. 288 |
| L 80 | ART. 289 |
| L 100 | ART. 290 |
| L 120 | ART. 291 |
| L 140 | ART. 292 |
| L 160 | ART. 293 |
| L 180 | ART. 294 |

| | |
|---------|----------|
| L width | ART. 195 |
| L 120 | ART. 196 |
| L 140 | ART. 117 |
| L 160 | ART. 197 |
| L 180 | ART. 198 |

| | |
|---------|----------|
| L width | ART. 115 |
| L 120 | ART. 116 |
| L 140 | ART. 117 |
| L 160 | ART. 118 |
| L 180 | ART. 118 |

| | |
|---------|----------|
| L width | ART. 120 |
| L 120 | ART. 121 |
| L 140 | ART. 122 |
| L 160 | ART. 122 |
| L 180 | ART. 123 |

ART. 210 PORTA DOX
dox-holder

ART. 211 PORTA CD
CD holder

ART. 212 PORTA-CARTA
paper-holder

ART. 213 PORTA-PENNE
pen-holder

ART. 357 TAVOLI RIUNIONE
meeting tables

ART. 358 TAVOLI RIUNIONE
meeting tables

ART. 372 TAVOLI RIUNIONE
meeting tables

ART. 373 TAVOLI RIUNIONE
meeting tables

ART. 359 TAVOLI RIUNIONE
meeting tables

ART. 360 TAVOLI RIUNIONE
meeting tables

ART. 093 TAVOLI RIUNIONE
meeting tables

ART. 094 TAVOLI RIUNIONE
meeting tables

L 20 x p. 23 x H. 25
L 21 x p. 15 x H. 13
L 31 x p. 23 x H. 13
L 10 x p. 10 x H. 13
L 210 x p. 100 x H. 72
L 260 x p. 100 x H. 72
L 210 x p. 100 x H. 72
L 260 x p. 100 x H. 72
Ø 120 x H. 72
L 160 x p. 69,3 x H. 72
Ø 120 x H. 72
Ø 80 x H. 72

ART. 255 TAVOLI NOMADI
nomadic table

ART. 256 TAVOLI NOMADI
nomadic table

ART. 187 COMBY
COMBY

ART. 190 KIT SERRANDINA
rolling shutter kit

ART. 192 KIT STAFFE REGGIPIANO
under-top kit of struts for desk tops on COMBY

ART. 193 ACCESSORI PER COMBY
accessories for COMBY

ART. 194 ACCESSORI PER COMBY
accessories for COMBY

ART. 218 PENNOLA PER COMBY
terminal for COMBY

ART. 031dx(right)-032sx(left) PENNOLA PER COMBY
terminal for COMBY

L 160 x p. 69,3 x H. 72
Ø 120 x H. 72
L 140 x p. 36,5 x H. 160
H. 36
L 127
L 64 x p. 0,3 x H. 41
H. 72

OXI METALLICO

ART. 951 GAMBA SINGOLA
PER SCRIVANIA H. 72
single leg for desk H. 72

ART. 953 CARTER + PUNTALI PIEDE
SCRIVANIA
carter + feet for desk

ART. 946 GAMBA CONICA FISSA
fixed conical metal leg

ART. 949 GAMBA CONICA CON RUOTA
DOTATA DI FRENO
conical metal leg with wheel
and brake

ART. 966 TRAVI METALLICHE
metal beams

ART. 967 TRAVI METALLICHE
metal beams

ART. 968 TRAVI METALLICHE
metal beams

ART. 969 TRAVI METALLICHE
metal beams

L 160 x p. 69,3 x H. 72
Ø 120 x H. 72
L 140 x p. 36,5 x H. 160
H. 36
L 127
L 64 x p. 0,3 x H. 41
H. 72

ART. 915 BASAMENTI METALLICI CON GAMBE A "T"
metal base with "T" metal legs

ART. 916 BASAMENTI METALLICI CON GAMBE A "T"
metal base with "T" metal legs

ART. 917 BASAMENTI METALLICI CON GAMBE A "T"
metal base with "T" metal legs

ART. 918 BASAMENTI METALLICI CON GAMBE A "T"
metal base with "T" metal legs

ART. 975 CANALI PORTA-CAVI
cable channel

ART. 976 CANALI PORTA-CAVI
cable channel

ART. 977 CANALI PORTA-CAVI
cable channel

ART. 273 SCHEINE SAGOMATE + GAMBA CONICA
shaped backs panels + conical metal leg

L 60 x p. 80 x H. 25
L 160 x p. 140 x H. 25
L 160 x p. 160/80 x H. 25

ART. SCHEINE PER SCRIVANIE CON STAFFE SOTTOPIANO
modesty panels with under-top struts

ART. SCHEINE PER SCRIVANIE CON STAFFE SOTTOPIANO
modesty panels with under-top struts

ART. STAFFE PER ALLUNGIO LATERALE ART. 224
strut for lateral extension art. 224

UTILIZZABILI SU BASAMENTI A "T"
to be used on "T" metal legs

UTILIZZABILI SU GAMBE A PUNTE
to be used on bridge legs

| | |
|-------|----------|
| L 80 | ART. 649 |
| L 100 | ART. 650 |
| L 120 | ART. 651 |
| L 140 | ART. 652 |
| L 160 | ART. 653 |
| L 180 | ART. 654 |

| | |
|---------|----------|
| L width | ART. 819 |
| L 100 | ART. 820 |
| L 120 | ART. 821 |
| L 140 | ART. 822 |
| L 160 | ART. 823 |
| L 180 | ART. 823 |

L x p. 1,8 x H. 32,5
L x p. 1,8 x H. 32,5
L 50

ART. PIANI SCRIVANIE PROF. CM 60
desk tops deep 60 cms

ART. PIANI SCRIVANIE PROF. CM 80
desk tops deep 80 cms

ART. 060 PIANO sp. 25mm
top thick. 25mm

ART. 245dx(right)-246sx(left) PIANO sp. 25mm
top thick. 25mm

ART. 066dx(right)-067sx(left) PIANO sp. 25mm
top thick. 25mm

ART. 095dx(right)-096sx(left) PIANO sp. 25mm
top thick. 25mm

L x p. 60 x H.
L x p. 80 x H.
L 160 x p. 80 x H. 25
L 160 x p. 140 x H. 25
L 160 x p. 160/80 x H. 25
L 160 x p. 140 x H. 25

ART. 097dx(right)-098sx(left) PIANI WORKSTATION
workstation tops

ART. 069 PIANI WORKSTATION
workstation tops

ART. 058 PIANI WORKSTATION
workstation tops

ART. 049dx(right)-050sx(left) ESTENSIONI PER WORKSTATION
extensions for workstation
ART. 049-050-051-052

ART. 053 STAFFA DI RINFORZO SOTTO-PIANO PER ESTENSIONI
under-top strut for extension

ART. 054 STAFFA DI RINFORZO SOTTO-PIANO PER ESTENSIONI
under-top strut for extension

ART. 659 STAFFA DI RINFORZO SOTTO-PIANO PER ESTENSIONI
under-top strut for extension

(Fig. DX./right picture)
(Fig. DX./right picture)
(Fig. DX./right picture)
(Fig. DX./right picture)

L 160 x p. 120 x H. 25
L 140 x p. 140/40 x H. 25
L 140 x p. 160/60 x H. 25
L 160 x p. 100/80 x H. 25
L 60 x p. 60 x H. 25
L 80 x p. 60 x H. 25
L 50

ART. 257 PIANI TAVOLI RIUNIONE
meeting table tops

ART. 258 PIANI TAVOLI RIUNIONE
meeting table tops

ART. 260 PIANI TAVOLI RIUNIONE
meeting table tops

ART. 030 PENSOLE
terminals

ART. 264dx(right)-265sx(left) PENSOLE
terminals

ART. 263 ANGOLO DI RACCORDO
joining segments

ART. 277 ANGOLO DI RACCORDO
joining segments

ART. 278dx(right)-279sx(left) ANGOLO DI RACCORDO
joining segments

ART. 275 ANGOLO DI RACCORDO
joining segments

L 210 x p. 100 x H. 25
L 260 x p. 100 x H. 25
H. 72
H. 72
H. 72
H. 72
H. 72

OXI PARETINE

ART. 489 PARETINE H. 108
partition panels H. 108

ART. 700 PARETINE H. 135
partition panels H. 135

ART. 701 PARETINE H. 160
partition panels H. 160

ART. 702 PARETINE H. 160
partition panels H. 160

ART. 699 MONTANTI DI RACCORDO 2-3-4 VIE
joining standoffs 2-3-4 ways

ART. 825 PER ELETTRIFICAZIONE
for electrification

| | |
|---------|----------|
| L width | ART. 730 |
| L 60 | ART. 731 |
| L 70 | ART. 732 |
| L 80 | ART. 733 |
| L 90 | ART. 734 |
| L 100 | ART. 735 |
| L 110 | ART. 736 |
| L 120 | ART. 737 |
| L 130 | ART. 738 |

| | |
|---------|----------|
| L width | ART. 769 |
| L 70 | ART. 770 |
| L 80 | ART. 771 |
| L 90 | ART. 772 |
| L 100 | ART. 773 |
| L 110 | ART. 774 |

| | |
|---------|----------|
| L width | ART. 740 |
| L 70 | ART. 741 |
| L 80 | ART. 742 |
| L 90 | ART. 743 |
| L 100 | ART. 744 |
| L 110 | ART. 745 |

| | |
|----------|----------|
| H height | ART. 722 |
| H 108 | ART. 718 |
| H 135 | ART. 723 |
| H 160 | ART. 723 |

| | |
|----------|----------|
| H height | ART. 486 |
| H 108 | ART. 474 |
| H 135 | ART. 474 |
| H 160 | ART. 487 |

L x p. 2,5 x H. 108
L x p. 2,5 x H. 135
L x p. 2,5 x H. 160
Ø 4 x H.
Ø 4 x H.

ART. 489 KIT 2 STAFFE
PER CONNESSIONE A MURO
Kit of 2 struts
for connection to the wall

ART. 700 SET DI PIATRINI REGGI-PIANO
set of top-holder plates

ART. 701 PIEDE STABILIZZATORE PER PANNELLI PARETINA
stabilizer foot for panels partition

ART. 702 FIANCO SOTTOPIANO PER PARETINA
underside panel for partition

ART. 699 SOPRALZI IN VETRO TEMPERATO
raised tempered glass units

ART. 825 MENSOLE PER PARETINE
shelves for partitions

2 PEZZI
2 pieces

4 PEZZI
4 pieces

12 PEZZI
12 pieces

L 30 x p. 15 x H. 25
L 57 x p. 2,5 x H. 69,5
p. 0,5 x H. 30
p. 30 x H. 1,8

ART. 858 PIANI RECEPTION ANGOLARI
rounded angle reception tops

ART. 859 PIANI RECEPTION
reception tops

ART. 472 PENNOLI CON SERRANDINA
suspended wall unit with rolling shutter

ART. 470 BARRE DI RINFORZO PER PENNOLI
strengthening bars for suspended wall unit

ART. 470 SOSTEGNO PER PENNOLI SU MODULO H. 160
support for suspended wall units on module h. 65"

L 84/84 x p. 30 x H. 25
L 104/104 x p. 30 x H. 25
p. 30 x H. 25
L width
L 60 ART. 860
L 70 ART. 861
L 80 ART. 862
L 90 ART. 863
L 100 ART. 864
L 110 ART. 865
L 120 ART. 866
L 130 ART. 867
L 140 ART. 868
L width
L 60 ART. 494
L 70 ART. 495
L 80 ART. 496
L 90 ART. 497
L width
L 60 ART. 481
L 70 ART. 482
L 80 ART. 483
L 100 ART. 484
160

ART. BARRE POKIA-ACCESSORI PER PARETINE H. 160
object holder bars for partition H. 160 cms

ART. 910 POKIA-PENNE
pen-holder

ART. 911 SUPPORTO POKIA PC TOWER ORIENTABILE
rotary PC-tower support

ART. 912 POKIA-TELEFONO / POKIA-CARTA
telephone-shelf / paper-holder

ART. 914 POKIA-DOX GRANDE
big dox-holder

ART. 915 POKIA-CD POSTI
CD-holder for 10 pieces

ART. 916 LAMPADA 100 W-230 V. TIPO R7S DA mm17
CLASSI 1-IP20
lamp 100W-230V. R7S mm17 class 1 IP20

L 12 x p. 16 x H. 13
L 45 x p. 23 x H. 57
L 32 x p. 23 x H. 7
L 20 x p. 23 x H. 25
L 20 x p. 16 x H. 13
L 31 x p. 6 x H. 8,5

DESCRIZIONE TECNICA

MOBILI LATERALI H 72 PER SCRIVANIE E WORKSTATION:

Sono di due tipi. Il primo ha le stesse caratteristiche dei mobili contenitori con la differenza che va sempre completato con il top di finitura sp. mm 25 nello stesso colore dei piani di lavoro ed è sempre dotato di ante legno.

Il secondo ha forma sagomata che raccorda i piani prof. 80 con quelli da 60 ed è dotato di serrandina con apertura orizzontale di colore argento metallizzato. Può essere posto indifferentemente su scrivanie e workstation con profondità di piano cm 80 e cm 60 ed ha il top di spessore mm 25 disponibile nei colori: NOCE 22, GRIGIO 42, WENGÈ 45, ACERO TAKI 58, BIANCO BRIL 69.

La struttura è realizzata con pannello di particelle legno sp. mm 18 nobilitato in melaminico, disponibile nei colori: ARGENTO GOLF 01, NOCE 22, BIANCO BRIL 69, rifinita perimetralmente con bordo melaminico mm 0.4.

SCRIVANIE e WORKSTATION:

I piani di lavoro sono realizzati in pannelli di particelle di legno sp. mm 25 nobilitati in melaminico e bordati perimetralmente in ABS mm 2 in tinta con la superficie e disponibili nei colori: NOCE 22, GRIGIO 42, WENGÈ 45, ACERO TAKI 58, BIANCO BRIL 69.

I fianchi sono realizzati in pannelli di particelle di legno sp. mm 25 nobilitati in melaminico e bordati perimetralmente in ABS mm 2 in tinta con la superficie e disponibili nei colori: ARGENTO GOLF 01, NOCE 22, BIANCO BRIL 69.

Le schiene sono realizzate in pannelli di particelle di legno spess. mm 18 nobilitati in melaminico e bordati perimetralmente in melaminico mm 0.4 in tinta con la superficie e disponibili nei colori: ARGENTO GOLF 01, NOCE 22, BIANCO BRIL 69.

I piani vengono fissati alle strutture legno mediante distanziali in plastica di disegno esclusivo che hanno anche la funzione di sostegno in caso di collegamento con penisole o angoli di raccordo.

PENISOLE E ANGOLI DI RACCORDO:

Realizzati in pannelli di particelle di legno sp. mm 25 nobilitati in melaminico e bordati perimetralmente in ABS mm 2 in tinta con la superficie e disponibili nei colori: NOCE 22, AZZURRO 40, GRIGIO 42, WENGÈ 45, ACERO TAKI 58, BIANCO BRIL 69, ARANCIO 89.

CASSETTIERE BASI O LATERALI:

Struttura realizzata con pannello di particelle legno sp. mm 18 nobilitato in melaminico, disponibile nei colori ARGENTO GOLF 01, NOCE 22, BIANCO BRIL 69. rifinita perimetralmente con bordo melaminico mm 0.4. I frontali sono realizzati con pannello di particelle di legno sp. mm 18 nobilitato melaminico e disponibili nei colori: ARGENTO GOLF 01, NOCE 22, GRIGIO 42, WENGÈ 45, ACERO TAKI 58, BIANCO BRIL 69.

I bordi perimetrali sono in ABS mm 2 in tinta con la superficie.

I cassetti in legno sono dotati di serratura centralizzata, le spondine sono in fibre legnose sp. mm 12 rivestite in PVC nero, il fondo è in fibra dello spessore di mm 3.

Le guide scorrevoli sono del tipo in metallo con cuscinetti in nylon dotati di fine corsa in estrazione e self-closing in chiusura.

Le cassettiere vanno completate con top di finitura per l'accostamento ai piani di lavoro oppure utilizzate sotto i piani di lavoro come struttura portante.

PANNELLI FRONTALI:

Realizzati in pannelli di particelle di legno sp. mm 18 nobilitati in melaminico e bordati perimetralmente in ABS mm 2 in tinta con la superficie e disponibili nei colori: ARGENTO GOLF 01, AZZURRO 40, BIANCO BRIL 69, ARANCIO 89.

La parte superiore è dotata di binario in pvc colore grigio per consentire l'aggancio degli accessori.

Si fissano alla parte interlocutore dei piani mediante morsetto di disegno esclusivo.

ACCESSORI:

Realizzati in lamiera verniciata a polveri epossidiche disponibili nel colore ARGENTO METALLIZZATO.

Sono composti da PORTA-DOX, PORTA-CD, PORTA-CARTA, PORTA-PENNE, SUPPORTO PER PC-TOWER ORIENTABILE.

PIANI LINEARI E WORKSTATION PER COMBY:

Sono realizzati in pannelli di particelle di legno sp. mm 25 nobilitati in melaminico e bordati perimetralmente in ABS mm 2 in tinta con la superficie e disponibili nei colori: NOCE 22, GRIGIO 42, WENGÈ 45, ACERO TAKI 58, BIANCO BRIL 69.

PENISOLA PER COMBY:

Sono realizzati in pannelli di particelle di legno sp. mm 25 nobilitati in melaminico e bordati perimetralmente in ABS mm 2 in tinta con la superficie e disponibili nei colori: NOCE 22, AZZURRO 40, GRIGIO 42, WENGÈ 45, ACERO TAKI 58, BIANCO BRIL 69, ARANCIO 89.

COMBY H.160

Struttura e ripiani:

Realizzati con pannelli di particelle di legno sp. mm 25 nobilitati in melaminico e bordati perimetralmente in ABS mm 2 in tinta con la superficie.

Fianchi centrali e schiena centrali:

Realizzati con pannelli di particelle di legno sp. mm 18 nobilitati in melaminico e rifiniti perimetralmente con bordo melaminico mm 0,4, mentre i lati a vista in ABS sp. mm 2 in tinta con la superficie.

IL COMBY è disponibile nei colori: ARGENTO GOLF 01 e BIANCO BRIL 69.

Questi contenitori sono aggregabili a tutti i piani di lavoro , tramite staffe di sostegno e gambe metalliche dando la possibilità di realizzare composizioni singole o bifacciali. Il COMBY h.160 può essere completato con Kit serrandina per i vani contenitori nella parte alta ; tali serrandine possono essere montate su arbedue delle facciate nel caso di posti di lavoro contrapposti con contenitore condiviso.

È disponibile una serie di accessori per il COMBY, in particolare:

- SCHERMO DIVISORIO in metacrilato satinato disponibile nel colore BIANCO; - CANALINA PORTACAVI in lamiera colore argento metallizzato.

KIT STAFFE REGGIPIANO

Staffe realizzate in lamiera pressopiegata sp. mm 2 verniciate a polveri epossidiche nel colore ARGENTO METALLIZZATO, idonee a sostenere piani di lavoro aggregandoli a COMBY.

GAMBA METALLICA A "T" PER SCRIVANIA:

Realizzata in lamiera verniciata a polveri epossidiche disponibile nel colore ARGENTO METALLIZZATO.

Dotata di carter di chiusura a scatto per il vano di salita dei cablaggi disponibile nel colore ARGENTO METALLIZZATO.

Disponibile in unica versione da utilizzare indifferentemente su piani di profondità cm 80 e cm 60.

È corredata di puntali in plastica stampata dello stesso colore del carter e della struttura e di piedini livellatori.

Viene fornita imballata con cartone triplo e completa di viti per il fissaggio ai piani.

GAMBE CONICHE:

Realizzate in tubo metallico conificato e verniciate a polveri epossidiche disponibili nel colore ARGENTO METALLIZZATO.

Disponibili in due versioni: con piedino livellatore o con ruote piroettanti per la realizzazione di tavoli nomadi.

Vengono fornite imballate con cartone triplo e complete di viti per il fissaggio ai piani.

TRAVE DI SOSTEGNO ORIZZONTALE:

Realizzata in tubo rettangolare metallico telescopico. Tale caratteristica consente la gestione di un solo elemento per il montaggio di qualsiasi piano compreso tra cm 120 e cm 180 di lunghezza. L'estensibilità della trave consente l'agevole l'utilizzo della trave in posizione centrale tra due piani contigui.

Disponibile nel colore ANTRACITE.

CANALE PORTACAVI:

Optional in lamiera sp. mm 1 verniciata a polveri epossidiche, consente l'alloggiamento di kit di elettrificazione marchiati "GS" completi di prese SCHUCO e la raccolta dei cavi in eccesso. Il montaggio avviene a sospensione sulla trave telescopica.

SCHIENÉ SAGOMATE PER WORKSTATION:

Le schiene sono realizzate in pannelli di particelle di legno sp. mm 18 nobilitati in melaminico e bordati perimetralmente in melaminico mm 0.4 in tinta con la superficie e disponibili nei colori: ARGENTO GOLF 01, NOCE 22, BIANCO BRIL 69.

BASAMENTO METALLICO A PONTE:

Il basamento metallico a ponte è costituito da : 2 gambe a ponte e 2 travi longitudinali.

La gamba a ponte è realizzata mediante tubolare metallico di sezione quadra di mm 50 x 50 sp. 2 verniciato a polveri epossidiche nel colore ARGENTO METALLIZZATO.

La parte orizzontale presenta fori per consentire il fissaggio del piano di lavoro e delle travi.

La trave ha una lunghezza fissa ed è realizzata con tubolare metallico di sezione 50x15x1,5.

SCHIENE PER SCRIVANIE:

Le schiene sono realizzate in pannelli di particelle di legno sp. mm 18 nobilitati in melaminico e bordati perimetralmente in melaminico mm 0.4 in tinta con la superficie e disponibili nei colori: ARGENTO GOLF 01, NOCE 22, BIANCO BRIL 69.

Le schiene per scrivanie con gambe a ponte sono disponibili solo nel colore ARGENTO GOLF 01.

Il montaggio avviene con staffe che si fissano sotto il piano di lavoro.

PIANI DI LAVORO LINEARI, WORKSTATION, PENISOLE E ANGOLI DI RACCORDO:

I piani di lavoro sono realizzati in pannelli di particelle di legno sp. mm 25 nobilitati in melaminico e bordati perimetralmente in ABS mm 2 in tinta con la superficie.

I piani di lavoro lineari e le workstation sono disponibili nei colori: NOCE 22, GRIGIO 42, WENGÈ 45, ACERO TAKI 58, BIANCO BRIL 69.

Le penisole e gli angoli di raccordo sono disponibili nei colori: NOCE 22, AZZURRO 40, GRIGIO 42, WENGÈ 45, ACERO TAKI 58, BIANCO BRIL 69, ARANCIO 89.

PANNELLI PARETINA:

Sono realizzati in pannelli di particelle di legno sp. mm 25 nobilitati in melaminico disponibili nei colori: ARGENTO GOLF 01 e BIANCO BRIL 69.

I pannelli sono dotati di montanti laterali in alluminio verniciato colore argento metallizzato dotati di cava attrezzabile per il supporto piani di lavoro o accessori di complemento. Sulla parte superiore sono rifiniti con profilo estruso in pvc e tappi di testa colore grigio. Nella parte a contatto con il pavimento sono inseriti i piedini livellatori. La connessione lineare dei pannelli avviene tramite inserimento di profilo di collegamento in pvc rigido colore grigio. Le derivazioni a due, tre, quattro vie si realizzano con profilo di raccordo in alluminio a sezione tonda dotato di cave verticali al quale vengono ancorati i pannelli per mezzo del profilo di connessione lineare.

FIANCO SOTTOPIANO:

Realizzato con pannello di particelle di legno sp. mm 25 nobilitato in melaminico e bordato perimetralmente in ABS mm 2 in tinta con la superficie. È disponibile nel colore ARGENTO GOLF 01. Il fissaggio con il piano di lavoro avviene tramite distanziali in plastica di disegno esclusivo che hanno anche la funzione di sostegno in caso di collegamento con penisole, angoli e altri piani.

SOPRALZI IN VETRO:

Vetro temperato sp. mm 5 colore BIANCO EFFETTO SATINATO, agganciabili alla cava superiore dei pannelli paretina.

PIANI RECEPTION:

Piani realizzati con pannelli di particelle di legno nobilitati in melaminico sp. mm 25 per i piani reception.

Sono bordati perimetralmente in ABS mm 2 in tinta con la superficie e disponibili nei colori: NOCE 22, AZZURRO 40, GRIGIO 42, WENGÈ 45, ACERO TAKI 58, BIANCO BRIL 69, ARANCIO 89.

I piani sono sostenuti da una coppia di staffe in lamiera metallica pressopiegata sp. mm 2,5 colore ARGENTO METALLIZZATO inserite e fissate dentro la cava dei profili verticali dei pannelli paretina.

MENSOLE PER PARETINA:

Realizzate con pannelli di particelle di legno sp. mm 18 nobilitati in melaminico finitura cera, rifiniti perimetralmente con bordo in ABS sp. mm 2 in tinta con la superficie. Sono disponibili nei colori: ARGENTO GOLF 01 e BIANCO BRIL 69.

CONTENITORI PENSILI CON SERRANDINA:

Struttura realizzata con pannelli di particelle di legno sp. mm 18 nobilitati in melaminico, disponibile nei colori: ARGENTO GOLF 01 e BIANCO BRIL 69 rifinita perimetralmente con bordo melaminico mm 0,4 in tinta con la superficie. Chiusura tipo a serrandina in PVC coestruso colore ARGENTO METALLIZZATO .

Sono disponibili con serratura. I pensili vengono agganciati alle paretine sul profilo orizzontale superiore con delle staffe a "Z" in lamiera pressopiegata sp. mm 2 verniciate colore ARGENTO METALLIZZATO. Nella parte inferiore della base vengono sostenuti da piastrine inserite e fissate nella cava dei profili verticali dei pannelli paretina.

KIT 2 STAFFE PER FISSAGGIO PENSILI A MURO:

Realizzate in lamiera metallica pressopiegata sp. mm 3 verniciate a polveri epossidiche colore ARGENTO METALLIZZATO.

BARRE DI RINFORZO PER PENSILI:

Realizzate in tubolare metallico a sezione rettangolare mm 15x20 sp. 1,5 verniciate a polveri epossidiche colore ARGENTO METALLIZZATO. Le testate sono dotate di tappi in plastica stampata colore NERO.

SOSTEGNO PER PENSILI SU MODULO H.160:

Realizzato in tubo metallico conificato e sagomato, dotato di piedino livellatore, è verniciato a polveri epossidiche disponibile nel colore ARGENTO METALLIZZATO. L'ancoraggio alla struttura della paretina avviene tramite inserimento a scorrere, nella cava verticale dei pannelli, del piastrino con la vite TPS/E ed il fissaggio al pensile per mezzo della piastra superiore. È reversibile DX e SX.

BARRE PORTA-OGGETTI:

Realizzate in tubolare metallico a sezione rettangolare mm10x25 verniciato a polveri epossidiche, colore ARGENTO METALLIZZATO. Si fissano direttamente nella cava dei profili verticali dei pannelli paretina e consentono l'aggancio di molteplici accessori ad altezza regolabile.

ACCESSORI:

Porta-penne, porta-telefono/carta, porta-dox, porta-CD, portaPC tower:

Accessori realizzati in lamiera metallica pressopiegata sp. mm 1 verniciata a polveri epossidiche, colore ARGENTO METALLIZZATO, agganciabili alle barre porta-oggetti o direttamente sul profilo superiore del pannello paretina. Il porta-PC tower si fissa direttamente nella cava dei profili verticali dei pannelli paretina

Lampada:

Realizzata in alluminio verniciata a polveri epossidiche colore ARGENTO METALLIZZATO, con lampada Classe 1 IP20, 1x100 watt-230 V, tipo R7S da mm 117, completa di interruttore a cordicella, cavo di alimentazione a spirale e spina montata. La lampada è agganciabile alle barre porta-oggetti o direttamente sul profilo superiore del pannello paretina o degli schermi frontali.

IMBALLO

Tutti i componenti sono forniti smontati ed imballati con involucri pieghevoli in cartone triplo, listelli di protezione perimetrale e per i riempimenti ove occorre. Gli angoli sono protetti, ove occorre, con parasigilli anti-urto. La chiusura dell'imballo avviene mediante nastro adesivo e reggetta in nylon termosaldato. Le cassettiere sono fornite montate, protette sui lati con angolari in polistirolo ed imballate con foglia di polietilene termoretraibile.

TECHNICAL DESCRIPTION**SIDE CABINETS - H 72 - FOR DESKS AND WORKSTATIONS:**

Two versions are available. The first has the same features as the storage units, with the difference that it is always completed with a top finished thickness 25 mm.

in the same colour as the work-surfaces and always with wooden doors.

The second has a shaped outline which links the 80 mm deep tops with the 60 mm deep surfaces and is also fitted with a METALLIC SILVER coloured small, horizontal opening baffle valve. Can be mounted as required on desks and workstations having shelf depths of 80 cm and 60 cm; the top is 25 mm thick and available in colours: WALNUT 22, GREY 42, WENGÉ 45, TAKI MAPLE 58, BRIL WHITE 69.

Structure-work with particleboards, thickness 18 mm faced with melamine, available in colours: GOLF SILVER 01, WALNUT 22, BRIL WHITE 69, 0.4 mm melamine edge-finishing.

DESKS & WORKSTATIONS:

The work tops are in particl rminals and joining segments.

TERMINALS AND JOINING SEGMENTS:

In particleboards, thickness 25 mm or 30 mm (where provided for in the price list), with melamine facing and edge-finishing in 2 mm ABS matching the main shade, available in the following colours: WALNUT 22, BLUE 40, GREY 42, WENGÉ 45, TAKI MAPLE 58, BRIL WHITE 69, ORANGE 89.

BASE OR LATERAL PEDESTALS:

Structure-work with particleboards, thickness 18 mm faced with melamine, available in colours : GOLF SILVER 01, WALNUT 22, BRIL WHITE 69, edge-finishing in 0.4 mm thick melamine. The front panels and doors are in particleboards, thickness. 18 mm with wax finish melamine facing, available in the following colours: GOLF SILVER 01, WALNUT 22, GREY 42, WENGÉ 45, TAKI MAPLE 58, BRIL WHITE 69. Edge-finishing in 2 mm ABS of the same shade as the surface.

The wooded drawers are fitted with central locking, with side panels in wood fibre, thickness 12 mm faced with black PVC; the back is in fibre, thickness 3 mm.

The runner guides are in metal with nylon bearings with a pull-out end-stop and self-closing mechanism.

The pedestals are completed with finishing tops for matching with work tops or used underneath work tops as a load-bearing structure.

FRONT PANELS:

In particleboards, thickness 18 mm, with melamine facing and edge-finishing in 2 mm ABS matching the main shade, available in the following colours: GOLF SILVER 01, BLUE 40, BRIL WHITE 69, ORANGE 89.

The upper section has grey PVC tracks for attaching the accessories.

These are secured to the mating surface of the tops by means of a terminal of exclusive design.

ACCESSORIES:

In epoxy-resin powder painted sheet metal available in METALLIC SILVER.

Complete with: DOX-FILE HOLDER, CD-HOLDER, PAPER-HOLDER, PEN-HOLDER, ROTARY PC-TOWER SUPPORT.

DESK TOPS and WORKSTATION TOPS FOR COMBY:

The workstation tops are in particleboards, thickness 25 mm, with melamine facing and edge-finishing in 2 mm ABS matching the main shade, available in the following colours: WALNUT 22, GREY 42, WENGÉ 45, TAKI MAPLE 58, BRIL WHITE 69.

TERMINAL FOR COMBY:

The work tops are in particleboards, thickness 25 mm, with melamine facing and edge-finishing in 2 mm ABS matching the main shade, available in the following colours: WALNUT 22, BLUE 40, GREY 42, WENGÉ 45, TAKI MAPLE 58, BRIL WHITE 69, ORANGE 89.

COMBY H.160

Structure and shelves:

are in particleboards, thickness 25 mm, with melamine facing and edge-finishing in 2 mm ABS matching the main shade.

Central side-panels and back panels:

are in particleboards, thickness 18 mm faced with melamine, 0.4 mm melamine edge-finishing, while the sides to sight edge-finishing in 2 mm ABS matching the main shade.

The COMBY is available in the following colours: GOLF SILVER 01 and BRIL WHITE 69.

These storage units can be combined with all the worktops, by means of support brackets and metal legs, thereby making it possible to create single or bifacial compositions.

The COMBY h.160 can be completed with shutter kit for the storage units in the top part;

these shutters can be fitted on both sides in the case of workstations situated one in front of the other with shared storage unit.

A series of accessories is available for COMBY:

- PARTITION SCREEN in satined methacrylate available in matt white;

- CABLE RACEWAY in metallic silver metal.

UNDERTOP STIRRUP KIT FOR COMBY

in sheet metal, thickness 2 mm, powder-painted in epoxy resin. They are available colour: METALLIC SILVER.

DESK METAL LEG:

In epoxy-resin powder painted sheet metal available in METALLIC SILVER.

Fitted with click-type closure mechanism for the cable riser chamber available in METALLIC SILVER.

Available as a single version for application with tops of both 80 and 60 cm in depth.

Fitted with moulded plastic struts of the same colour as the mechanism and structure themselves, as well as adjustable feet.

Supplied packaged with triple-layer cardboard and complete with securing screws for the tops.

CONICAL METAL LEGS:

In tapered and epoxy-resin powder painted metal tubes, available in METALLIC SILVER.

Available in two versions: with adjustable feet or revolving wheels for mobile table installations.

Supplied packaged with triple-layer cardboard and complete with securing screws for the tops.

HORIZONTAL SUPPORT BEAM:

In telescopic, rectangular metal tubing. This feature means that only one element is needed to mount any shelf measuring between 120 and 180 cm in length. The telescopic beam means that it can be conveniently used in a central position between two adjacent tops.

Available colour: ANTHRACITE.

CABLE CHANNEL:

Optional, in sheet metal, thickness 1 mm, powder-painted in epoxy resin, for housing the "GS" electrification kit complete with SCHUCO sockets and hiding excess cable lengths. Assembly is by suspension on the telescopic beam. Available colour: ANTHRACITE.

SHAPED BACK PANELS FOR WORKSTATION:

The modesty panels are in particleboards, thickness 18 mm, with melamine facing and edge-finishing in 2 mm ABS matching the main shade, available in the following colours: GOLF SILVER 01, WALNUT 22, BRIL WHITE 69.

MODESTY PANELS FOR DESKS:

The modesty panels are in particleboards, thickness 18 mm, with melamine facing and edge-finishing in 2 mm ABS matching the main shade, available in the following colours: GOLF SILVER 01, WALNUT 22, BRIL WHITE 69.

The modesty panels for desks with bridge metal legs are available in colour GOLF SILVER 01.

The assembly happens with stirrups that fix under the worktops.

BASE WITH BRIDGE METAL LEGS:

The bridge leg steel base is made from: 2 bridge legs and 2 longitudinal beams.

The bridge leg is made from square tubular steel mm 50 x 50 sp. 2 painted with epoxy powder in colour METALLIC SILVER.

In the horizontal part there are holes, for the fixing of the desk tops and of the beams.

The beams are fixed width in the all desks.

The beams are made with metal tubular with section 50x15x1,5mm.

LINEAR WORK TOPS, WORKSTATIONS, TERMINALS ADN JOINING SEGMENTS:

The work tops are in particleboards, thickness 25 mm, with melamine facing and edge-finishing in 2 mm ABS matching the main shade.

The linear work tops and workstations are available in the following colours: WALNUT 22, GREY 42, WENGÉ 45, TAKI MAPLE 58, BRIL WHITE 69.

The terminals and the joining segments are available in the following colours: WALNUT 22, BLUE 40, GREY 42, WENGÉ 45, TAKI MAPLE 58, BRIL WHITE 69, ORANGE 89.

PARTITION PANELS:

Made of 25 mm thick particleboards melamine-faced available in the colours: GOLF SILVER 01 and BRIL WHITE 69,

The panels are fitted with lateral uprights in aluminium painted metallic silver, and fitted with an outfittable slot for worktop support or accessories. On the top part they are finished with an extruded PVC profile and grey head caps. Levelling feet are fitted on the part in contact with the floor. The linear connection of the panels is obtained by inserting a rigid grey PVC connection profile. The 2-3-4-way connections are made with a round aluminium connection profile fitted with vertical slots to which the panels are anchored by means of the linear connection profile.

UNDERTOP SIDE PANEL:

The side panel is in particleboards, thickness 25 mm, with melamine facing and edge-finishing in 2 mm ABS matching the main shade, available in the following colour GOLF SILVER 01. The fixing to the work tops is permitted by plastic spacers of exclusive design which also provide a support function if connected to terminals and joining segments.

GLASS RAISED SECTION:

5 mm thick white toughened glass, acid-treated for satin effect, attachable to the top slot of the partition panels.

RECEPTION TOPS:

Are in particleboards, thickness 25 mm.

Are edge-finishing in 2 mm ABS matching the main shade, available in the following colours: WALNUT 22, BLUE 40, GREY 42, WENGÉ 45, TAKI MAPLE 58, BRIL WHITE 69, ORANGE 89. Are equipped of set stirrup in metal sheet thickness 2,5 mm, available in colour METALLIC SILVER insert and fix in the vertical slot of the partition panels.

SHELVES FOR PARTITIONS:

Made of 18 mm thick melamine-faced chipboard with wax finish with 2 mm thick ABS edging strip matching the surface. Available in the colour GOLF SILVER 01 and BRIL WHITE 69 .

SUSPENDED WALL UNITS WITH ROLLING SHUTTER:

Structure made of 18 mm thick melamine-faced chipboard in the colours GOLF SILVER 01 and BRIL WHITE 69. Sliding shutter in METALLIC SILVER PVC. They're available with lock.

KIT COMPRISING 2 BRACKETS TO FIX THE HANGING STORAGE UNITS TO THE WALL

Made of 3 mm thick die-cast sheet metal, epoxy powder-coated in METALLIC SILVER.

HANGING STORAGE UNIT REINFORCEMENT BARS

Made of 5x20 mm rectangular metal tubing, 1.5 mm thick, epoxy powder-coated in METALLIC SILVER. The ends are fitted with BLACK moulded plastic caps.

SUPPORT FOR HANGING STORAGE UNIT ON 160 H. MODULE

Made of tapered shaped metal tubing, fitted with levelling foot and epoxy powder-coated in METALLIC SILVER. The support is anchored to the partition structure by inserting plates that slide in the vertical slot of the partitions and fixed with TPS/E screw, and it is fixed to the hanging storage unit by means of the top plate. It is reversible left and right.

MULTIPURPOSE BARS:

Made of 5x20 mm rectangular metal tubing, epoxy powder-coated in METALLIC SILVER. They are fitted directly in the slot of the vertical profiles of the partition panels and allow hanging many types of accessories at various heights.

ACCESSORIES:

Pen holder, telephone stand, paper holder, file shelf, CD rack, PC tower support.

All the accessories are made of 1 mm thick die-cast sheet metal, epoxy powder-coated in METALLIC SILVER. They can be fitted on the multipurpose bar or directly on the top profile of the partition panel. The PC tower support are fixed directly in the slot of the vertical profiles of the partition panels.

Lamp:

Made of aluminium, epoxy powder-coated in METALLIC SILVER with bulb Class 1 IP20, 1x100 Watt-230 V, type R7S, 117 mm, complete with cord switch, spiral power cable and fitted plug. The lamp can be fitted on the multipurpose bar or directly on the top profile of the partition panel or the front screens.

PACKAGING

All the components are disassembled and packed when supplied, and have paper triple type folding packaging, fillets for the perimetrical protection and for

the fillings up, where needed . The corners are protected, where needed, through shock resistant edges protector. The packing closure occurs through sticky tape and welded nylon strap.

Pedestals are assembled, when supplied, protected through polystyrene angle bars on the sides and packed using thermo-retractable polyethylene leave when provided.



OXI[®]



OFFICEFORNATURE[®]
www.officefornature.com

Rivenditore Autorizzato / Authorized Dealer

LAS MOBILI

S.P. n° 8 Km. 2,161
64018 Tortoreto (Te) Italy
Tel. +39 0861 7831
Fax +39 0861 786851
e-mail: las@las.it
www.las.it