

Pavimento in rovere naturale



Parquet prefinito
Rovere Naturalizzato o Sbiancato
listoni a plancia unica.

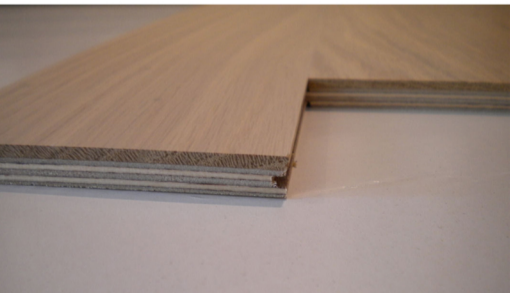
Lunghezza: 800 - 1500 mm

Larghezza: 120 - 150 mm

Spessore: 10 mm

Legno nobile: 3 - 4 mm

Posa: incollata



40 € mq

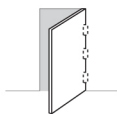
Legno truciolare con finitura in legno di rovere naturale



Sistema brevettato per porte filo-muro che non richiede cornice ceprillo e dà continuità assoluta tra muro e porta, per pareti di qualsiasi spessore, in muratura o cartongesso. Composto da: telaio in alluminio estruso "6060 T5 ANTICORODAL 063" che consente l'ancoraggio a tutti i tipi di intonaco senza screpolature, pannello in legno grezzo e cerniere a scomparsa.

A patented system of flush wall closures and doors that eliminates the use of door frames or jambs and gives continuity to wall and door. It can be integrated into any depth or type of wall, masonry or plasterboard. It is made up of an extruded aluminium frame "6060 T5 ANTICORODAL 063", guaranteeing firm anchorage to any type of plaster avoiding the formation of cracks, rough wood panel and hidden hinges.

funzionamento | function

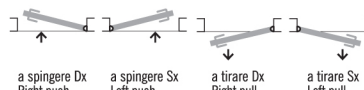


rotazione su cerniere a scomparsa | rotation on hidden hinges

forme disponibili | shapes available



tipologia apertura | opening type



a spingere Dx

a spingere Sx

a tirare Dx

a tirare Sx

dimensioni standard | standard measurements

Larghezza (in mm) | Width (in mm): 600-700-800-900
Altezza (in mm) | Height (in mm): 2000-2100

dimensioni fuori standard | non standard measurements

Larghezza (in mm) | Width (in mm)
tutte le misure da 500 a 1100 | all measurements from 500 to 1100
Altezza (in mm) | Height (in mm)
tutte le misure da 1500 a 3000 | all measurements from 1500 to 3000

pannello | panel

tamburato a nido d'ape 50 mm con legno duro perimetrale su 4 lati e facce in MDF levigato 4±0,2 mm; battute perimetrali con guarnizione in gomma. In classe E1 a bassa emissione di formaldeide (EN 120)
honeycomb veneer 50 mm with perimetral hard wood on 4 sides and face surfaces in smoothed 4±0,2 mm; perimeter rebates with rubber seal. E1 class with low formaldehyde emission (EN 120)

finiture di serie | standard finishings

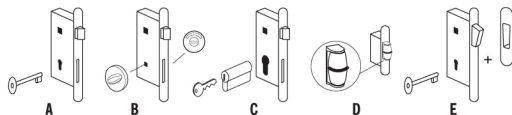
- grezzo | rough
- con fondo cementite | with cementite base

finiture realizzabili | other available finishes

- carta da parati | wallpaper
- pitture | paint finishes
- impiallacciatura | veneer
- boiserie | decorative wood
- gobelin | gobelin
- laminatura | laminate
- laccatura | lacquer
- okoumé (per esterni) | okoumé (for external use)
- cristallo acidato/profilo alluminio* | etched crystal/aluminium profile*
- teak* | teak*

serratura | lock

A Patent per chiave | Patent for key
B Patent per nottolino | Patent for door-latch
C Patent per Yale | Patent for Yale
D rullino | spool
E magnetica | magnetic
F "mini-Lac" premi-apri | "mini-Lac" push-open
G cilindro | cylinder
H Box quadro o triangolare | Box square or triangle



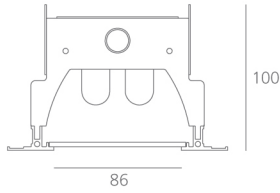
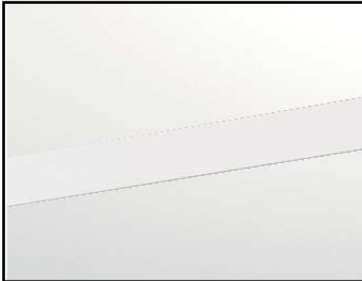
consigliato per | suggested for

- porte interne | internal doors
- cabine armadio | wardrobe booths
- cabine bacheca con specchio | booth compartments with mirror
- sottoscala | understairs
- disimpegno | boxrooms

*in collaborazione con | in co-operation with MOVII®



NOTHING LINEAR SYSTEM DIFFUSER



120x(ΣL+10mm)

⊕ ▽ IP40 960°

T5 (G5) 

CODE	LIGHT SOURCE	LENGTH	WEIGHT
M171800	T5 (G5) 1x24W non dimmable	570mm	2,40kg
M171900	T5 (G5) 1x54W non dimmable	1170mm	4,20kg
M172000	T5 (G5) 2x54W non dimmable	2200mm	8,20kg



vitra. HAL

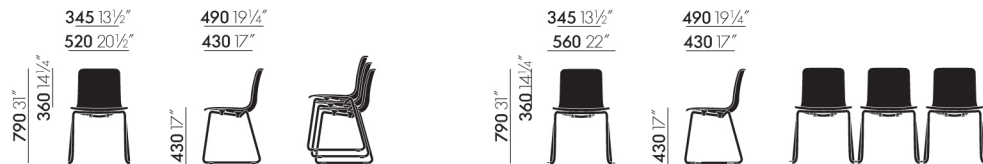
Developed by Vitra in Switzerland

Design: **Jasper Morrison**



Misure

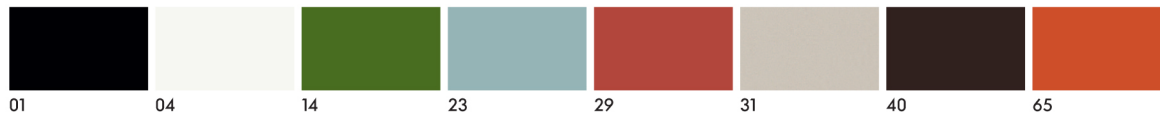
Tutte le misure in mm e pollici, determinate ai sensi di EN 1335-1



HAL Sledge

Colori e materiali

Scocca
"HAL Chair"
plastica





Cerniere per mobili



Cerniera per mobile 94° D 35

Apertura 94°
Spessore anta MAX 32 mm
Acciaio-nichelata-opaca

Chiusura	Codice	Codice
	da avvitare	a pressione
Automatica	2499 035 007	2499 026 006
Libera	2499 035 031	

Collo 0

