

Element 02.

- | | |
|---|---|
| Struttura/Frame | Struttura/Frame |
| KS Nero soft/Black Soft | C7 Bianco calce/Plaster White |
| Piano/Top | Piano/Top |
| N4 Cristallo extrachiaro, satinato, retroverniciato Nero
Extra clear glass satin, back painted in Black | V4 Cristallo extrachiaro, satinato, retroverniciato, Bianco candido
Extra clear glass, satin back-painted, pale White |
| RV Legno rovere naturale
Oak with natural finish | RV Legno rovere naturale
Oak with natural finish |
| Disco a terra satinato
Satin ground disk | Disco a terra satinato
Satin ground disk |



Element 02.

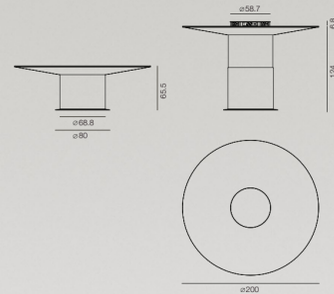
Realizzato in diverse varianti, il tavolo è disponibile con struttura centrale fissa, oppure dotata di dispositivo telescopico di scorrimento verticale elettrificato, che consente di variare l'altezza; con piano di lavoro a superficie unica, oppure attrezzato con torretta di accesso alle rete elettrica e connessione dati; con cablaggio interno al cilindro strutturale e predisposizione degli attacchi di rete direttamente a pavimento, oppure mediante attacchi alla base della colonna.
Il piano di lavoro è disponibile in cristallo di sicurezza extrachiaro, retroverniciato opaco, oppure in legno con finitura in rovere naturale, mentre la struttura metallica è verniciata in bianco calce o nero soft. Tutti i materiali impiegati sono riciclabili.

Executed in several variations, the table is available with a fixed central structure, or equipped with an electrically-controlled vertical telescopic device for rapid height adjustment; with worktop with uniform surface, or with a tower in the center for access to power and data connections and with cable housing within the structural cylinder, with the option of connecting the cables directly to networks below elevated flooring or to outlets near the base of the column.
The worktop is available in extra-clear safety glass, back-painted matt, or in wood faced with natural-finish oak, while the steel structure is painted in chalk white or soft black. All materials used are recyclable.



Pensato per interpretare le esigenze dello smart working, il tavolo Element 02 è progettato per agevolare le attività temporanee del personale di transito, gli incontri informali, i piccoli gruppi di lavoro, le riunioni operative. Caratterizzato da eleganti dettagli costruttivi ed elevate prestazioni tecniche e di sicurezza, questo componente d'arredo evidenzia un segno stilistico inconfondibile, che si legge nel rigore compositivo, nella cura dei particolari, nell'uso sapiente dei materiali e nella semplificazione delle operazioni di trasporto e assemblaggio. Ampio e di forma circolare, il piano di lavoro è realizzato in cristallo di sicurezza extrachiaro, retroverniato opaco nero o bianco, oppure in legno con finitura in rovere naturale. La struttura centrale metallica con base cilindrica è dotata di elementi telescopici a scorrimento verticale, azionati elettricamente da una comoda leva, che permettono di variare l'altezza del piano con un'escursione da 65,5 cm a 124 cm, favorendo modalità di utilizzo differenziate, per operare seduti oppure in piedi, singolarmente o in gruppo. Il piano di lavoro può essere attrezzato con una torretta cablata, dotata di un dispositivo di fuoriuscita verticale che, quando necessario, rende immediatamente disponibili a ogni operatore gli allacciamenti alla rete elettrica e connessione dati. Il movimento è controllato da un meccanismo di arresto che blocca la torretta quando i cavi sono collegati alle prese.

The Element 02 table is designed to interpret the demands of smart working systems by facilitating the temporary activities of nomadic workers, informal gatherings, small workgroups, and task meetings. With its refined structural details and high technical and safety performance, this furnishing component reveals an unmistakable style expressed in terms of formal rigor, careful attention to detail, a judicious use of materials, and simplification of transport and assembly operations. The large circular top is in extra-clear safety glass, back-painted in opaque black or white, or in wood faced with natural-finish oak. It is supported by a central steel column equipped with an electrically-controlled vertical telescopic device in the base, controlled by a handy lever, which allows the table height to be quickly adjusted from 65.5 cm to 124 cm, making it easy to use the table in a variety of ways, seated or standing, individually or as a group. The worktop can be fitted with a cable housing tower that sits flush with the worksurface and can be raised as needed to provide every worker with immediate access to power and data connections. A stop mechanism blocks motion of the tower when cables are connected to its outlets.

**Element 02.**

Tavoli di grandi dimensioni per sale riunioni, gruppi operativi e spazi di coworking. Piano di lavoro rotondo in cristallo di sicurezza temprato extrachiaro, retroverniato opaco, con bordo stondato, spessore 6 mm, disponibile anche in legno con finitura in rovere naturale. Sottopiano strutturale sagomato in lamiera verniciata, predisposto per semplificare le operazioni di trasporto e assemblaggio. Struttura centrale cilindrica in lamiera verniciata, dotata di dispositivo telescopico di scorrimento verticale, con un'escursione da 65,5 cm a 124 cm, azionato da un motore elettrico posizionato all'interno del cilindro. Base colonna in acciaio con finitura in cromo satinato. Tutti i movimenti sono gestiti da una comoda leva sottopiano.

Dimensioni
piano di lavoro, diametro cm 200
struttura cilindrica, diametro cm 68,8
basamento, diametro cm 80
torretta di servizio, diametro cm 58,7
altezza cm 6,8.

Large table for meeting rooms, task groups and coworking spaces. Circular worktop in extra-clear safety glass, back-painted matt, with rounded edges, thickness 6 mm; also available in wood faced with natural-finish oak. Contoured under-top structure in painted sheet steel, designed to simplify transport and assembly operations. Cylindrical central supporting structure in painted sheet steel, equipped with vertical telescopic device for adjusting the table height from 65.5 cm to 124 cm, driven by an electric motor inside the cylinder. Column base in steel with satin chrome finish. The table height is controlled by a handy lever below the top.

Dimensions
worktop, diameter 200 cm
cylindrical structure, diameter 68.8 cm
base, diameter 80 cm
connections tower, diameter 58.7 cm
height 6.8 cm.

