

SCHEDA TECNICAFamiglia: **PEGASO**Design: **Angelotti e Cardile**

TAVOLI RETTANGOLARI E OVALI

Codici: 2312-BO, 2312-NM, 2312-GA, 2312-AL, 2312-SBO, 2312-SNM, 2312-SGA, 2312-SAL
2314-BO, 2314-NM, 2314-GA, 2314-AL, 2314-SBO, 2314-SNM, 2314-SGA, 2314-SAL
2320-BO, 2320-NM, 2320-GA, 2320-AL, 2320-SBO, 2320-SNM, 2320-SGA, 2320-SAL
2322-BO, 2322-NM, 2322-GA, 2322-AL, 2322-SBO, 2322-SNM, 2322-SGA, 2322-SAL
2324-BO, 2324-NM, 2324-GA, 2324-AL, 2324-SBO, 2324-SNM, 2324-SGA, 2324-SAL
A120, 2352, 2350

Descrizione: struttura portante con finitura alluminio lucido o verniciato con polveri epossidiche colore bianco opaco, nero micaceo o grigio argento, composta da 4 gambe in monoblocco di fusione di alluminio con successiva lavorazione di finitura manuale e da una traversa centrale in alluminio estruso assemblata alle gambe mediante due innesti in alluminio ad espansione dotati di viti in acciaio nascoste nella parte inferiore.

Piedini di regolazione a scomparsa realizzati in acciaio e tecnopolimero inseriti nella parte inferiore delle gambe.

Piani in vetro spessore 12 mm temperato e molato con finitura trasparente o acidato/satinato.

Ai piani in vetro sono incollate 4 piastre (art. 2352) \varnothing 65 mm in acciaio inossidabile di forma tronco-conica che si fissano alla struttura con un sistema autocentrante dotato di viti a scomparsa.

TAVOLI ROTONDI

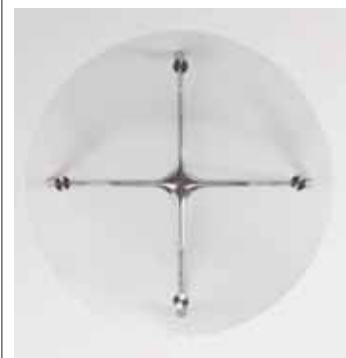
Codici: 2310-BO, 2310-NM, 2310-GA, 2310-AL, 2310-SBO, 2310-SNM, 2310-SGA, 2310-SAL

Descrizione: struttura portante con finitura alluminio lucido o verniciato con polveri epossidiche colore bianco opaco, nero micaceo o grigio argento, composta da 4 gambe in monoblocco di fusione di alluminio con successiva lavorazione di finitura manuale collegate fra loro mediante piastra centrale assemblata alle gambe mediante viti in acciaio.

Piedini di regolazione a scomparsa realizzati in acciaio e tecnopolimero inseriti nella parte inferiore delle gambe.

Piani in vetro spessore 12 mm temperato e molato con finitura trasparente o acidato/satinato.

Ai piani in vetro sono incollate 4 piastre (art. 2352) \varnothing 65 mm in acciaio inossidabile di forma tronco-conica che si fissano alla struttura con un sistema autocentrante dotato di viti a scomparsa.



TAVOLI CON PIANO IN VETRO TRASPARENTE

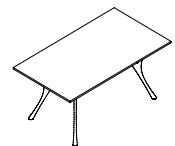
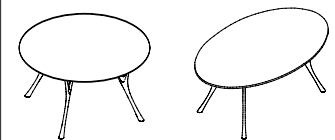
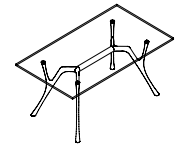
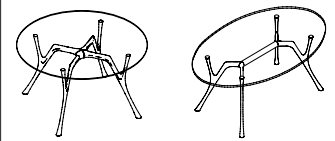
ø 130 H 73 cm	180 x 110 x H 73 cm	220 x 120 x H 73 cm
2320-BO	2322-BO	2324-BO
2320-NM	2322-NM	2324-NM
2320-GA	2322-GA	2324-GA
2320-AL	2322-AL	2324-AL

160 x 90 x H 73 cm	180 x 90 x H 73 cm	200 x 90 x H 73 cm
2310-BO	2312-BO	2314-BO
2310-NM	2312-NM	2314-NM
2310-GA	2312-GA	2314-GA
2310-AL	2312-AL	2314-AL

TAVOLI CON PIANO IN VETRO ACIDATO/SATINATO

ø 130 H 73 cm	180 x 110 x H 73 cm	220 x 120 x H 73 cm
2320-SBO	2322-SBO	2324-SBO
2320-SNM	2322-SNM	2324-SNM
2320-SGA	2322-SGA	2324-SGA
2320-SAL	2322-SAL	2324-SAL

160 x 90 x H 73 cm	180 x 90 x H 73 cm	200 x 90 x H 73 cm
2310-SBO	2312-SBO	2314-SBO
2310-SNM	2312-SNM	2314-SNM
2310-SGA	2312-SGA	2314-SGA
2310-SAL	2312-SAL	2314-SAL



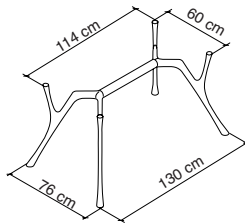
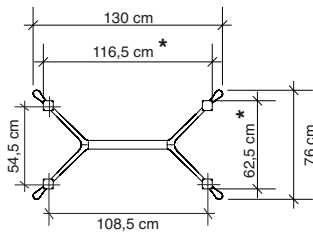
BO = bianco opaco
NM = nero micaceo gofrato
GA = grigio argento
AL = alluminio lucidato

STRUTTURE TAVOLI RETTANGOLARI E OVALI

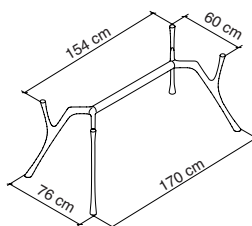
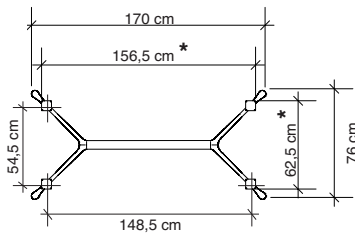
Codici: S2304-BO, S2304-NM, S2304-GA, S2304-AL
 S2306-BO, S2306-NM, S2306-GA, S2306-AL

Descrizione: struttura portante con finitura alluminio lucido o verniciato con polveri epossidiche colore bianco opaco, nero micaceo o grigio argento, composta da 4 gambe in monoblocco di fusione di alluminio con successiva lavorazione di finitura manuale e da una traversa centrale in alluminio estruso assemblata alle gambe mediante due innesti in alluminio ad espansione dotati di viti in acciaio nascoste nella parte inferiore.

Piedini di regolazione a scomparsa realizzati in acciaio e tecnopolimero inseriti nella parte inferiore delle gambe.



S2304-BO
 S2304-NM
 S2304-GA
 S2304-AL



S2306-BO
 S2306-NM
 S2306-GA
 S2306-AL

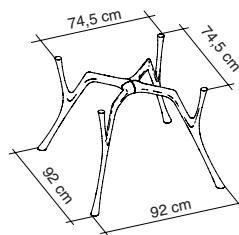
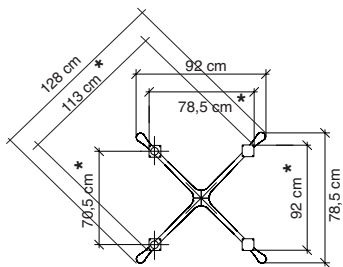
* Dimensioni riferite a strutture con piastra cod. A120

STRUTTURE TAVOLI ROTONDI

Codici: S2302-BO, S2302-NM, S2302-GA, S2302-AL

Descrizione: struttura portante con finitura alluminio lucido o verniciato con polveri epossidiche colore bianco opaco, nero micaceo o grigio argento, composta da 4 gambe in monoblocco di fusione di alluminio con successiva lavorazione di finitura manuale collegate fra loro mediante piastra centrale assemblata alle gambe mediante viti in acciaio.

Piedini di regolazione a scomparsa realizzati in acciaio e tecnopolimero inseriti nella parte inferiore delle gambe.



S2302-BO
 S2302-NM
 S2302-GA
 S2302-AL

* Dimensioni riferite a strutture con piastra cod. A120

SUPPORTI PER PIANI

Codice: **A120**

Descrizione: set 4 piastre 80 x 80 mm per il fissaggio dei piani in legno, realizzate interamente in acciaio si avvitano direttamente alla parte superiore delle gambe.

Codice: **2352**

Descrizione: set 4 piastre \varnothing 65 mm per incollaggio ai piani in vetro. Realizzate interamente in acciaio inox, si avvitano direttamente alla parte superiore delle gambe.

Codice: **2350**

Descrizione: set 4 dischi in elastomero \varnothing 55 mm per appoggio piani in vetro. Si avvitano direttamente alla parte superiore delle gambe.

