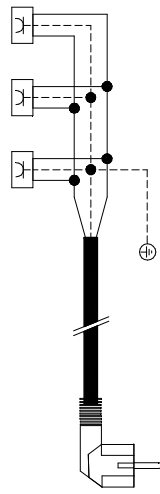


**PLANE HEIGHT  
SPESSORE PIANO  
MAX 50 mm**

**WIRING DIAGRAM :  
SCHEMA ELETTRICO:**



**SPECIFICHE TECNICHE:  
ALIMENTAZIONE ELETTRICA:**

3 PRESE FRANCIA 2P+T, 16A, 250V  
INGRESSO : CAVO DI ALIMENTAZIONE  
3x1.5 mmq CON SPINA SCHUKO  
CONTINUITA' : NO

**CABLAGGIO INTERNO:  
CAVO RIGIDO H07Z-U 1.5 mmq**

2 RJ45 CAT.6 UTP CON CAVI (FEMMINA»MASCIO)

**TECHNICAL SPECIFICS :**

**POWER LINE:**

3 FRENCH SOCKETS 2P+T, 16A, 250V  
INPUT : POWER SUPPLY CABLE  
3x1.5 Sq.mm WITH SCHUKO PLUG  
OUTPUT : NO

**INTERNAL WIRING :**

RIGID CABLE H07Z-U 1.5 Sq.mm

**DATA :**

2 RJ45 CAT.6 UTP WITH CABLES (FEMALE»MALE)

|  |            |                        |       |                   |                      |                |             |              |           |
|--|------------|------------------------|-------|-------------------|----------------------|----------------|-------------|--------------|-----------|
| Processo produttivo/Forma  | Tolleranza | ±0.2                   | Resin | Rit. Prev.        | Finitura/Trattamento | Materiale      | Rif. Stampo | Cod. Oggetto | N° Pagine |
| <p>OGGETTO<br/><b>VERSADESK</b></p> <p>A TERMINE DI LEGGE CI RISERVAMO LA PROPRIETA' DI QUESTO DISEGNO CON DIVIETO DI RIPRODURLO E COMUNQUE DI RENDERLO NOTO A TERZI SENZA NOSTRA AUTORIZZAZIONE</p> |            |                        |       |                   |                      |                |             |              |           |
| Resp. tecnico  |            | Committente            |       | Approvazione      |                      | Rif. documenti |             |              |           |
| Resp. progetto   |            | A.S.A. Plastici S.r.l. |       | Data 1° emissione |                      | Sostituisce    |             |              |           |
| Designatore  |            | L394                   |       | Formato           |                      | Tipo file      |             |              |           |
| S. FACCHETTI   |            | Scala                  |       | Fase              |                      | N° Disegno     |             |              |           |
| <p>ASA Plastici S.r.l.<br/>E-MAIL: tecnico@asaplastici.it<br/>WEB: www.asaplastici.it<br/>TEL: 02-4455894 - 213 FAX: 02-4450107</p>  |            | PRELIMINARE            |       | Rev.              |                      | Data rev.      |             |              |           |
| Copia n°   |            | PRELIMINARE            |       | 2336ASA_K07_01    |                      | 30.04.2019     |             |              |           |
|  |            |                        |       |                   |                      | Foglio         |             |              |           |
|  |            |                        |       |                   |                      | 1/1            |             |              |           |