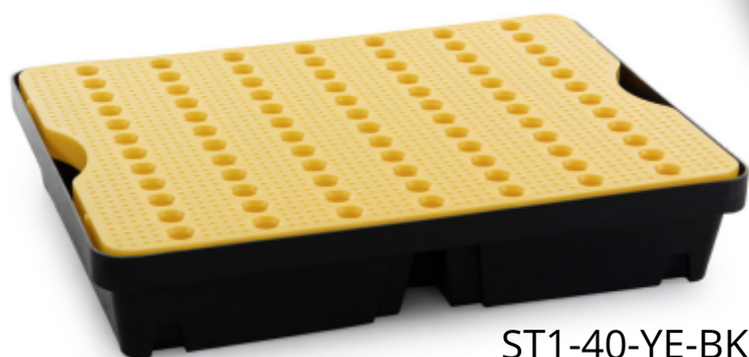


ALLPLAST

Ficha Técnica:

ST1-40-XX-BK



ST1-40-YE-BK



ST1-40-B-BK

Características:

Fabricado em polietileno resistente á corrosão e aos ultravioleta
100% reciclavel

Estrados perfurados para facilitar remoção e escoamento de eventuais fugas

Superfície antideslizante

Pode ser usado com ou sem plataforma

Encaixam de modo a facilitar o transporte

Dimensões normalizadas

Fácil de limpar

| Referência | Comprimento (mm) | Largura (mm) | Altura (mm) | Volume (l) | Peso (kg) | Carga Admissível (kg) |
|--------------|------------------|--------------|-------------|------------|-----------|-----------------------|
| ST1-40-YE-BK | 800 | 600 | 155 | 40 | 6.5 | 100 |
| ST1-40-B-BK | 800 | 600 | 155 | 40 | 3.5 | 100 |

YE: plataforma amarela

B: sem plataforma

LMMC - Projectos de Engenharia e Equipamentos Industriais, Lda

Rua Brito Capelo 1338, 2.º Dto

4450 - 071 Matosinhos

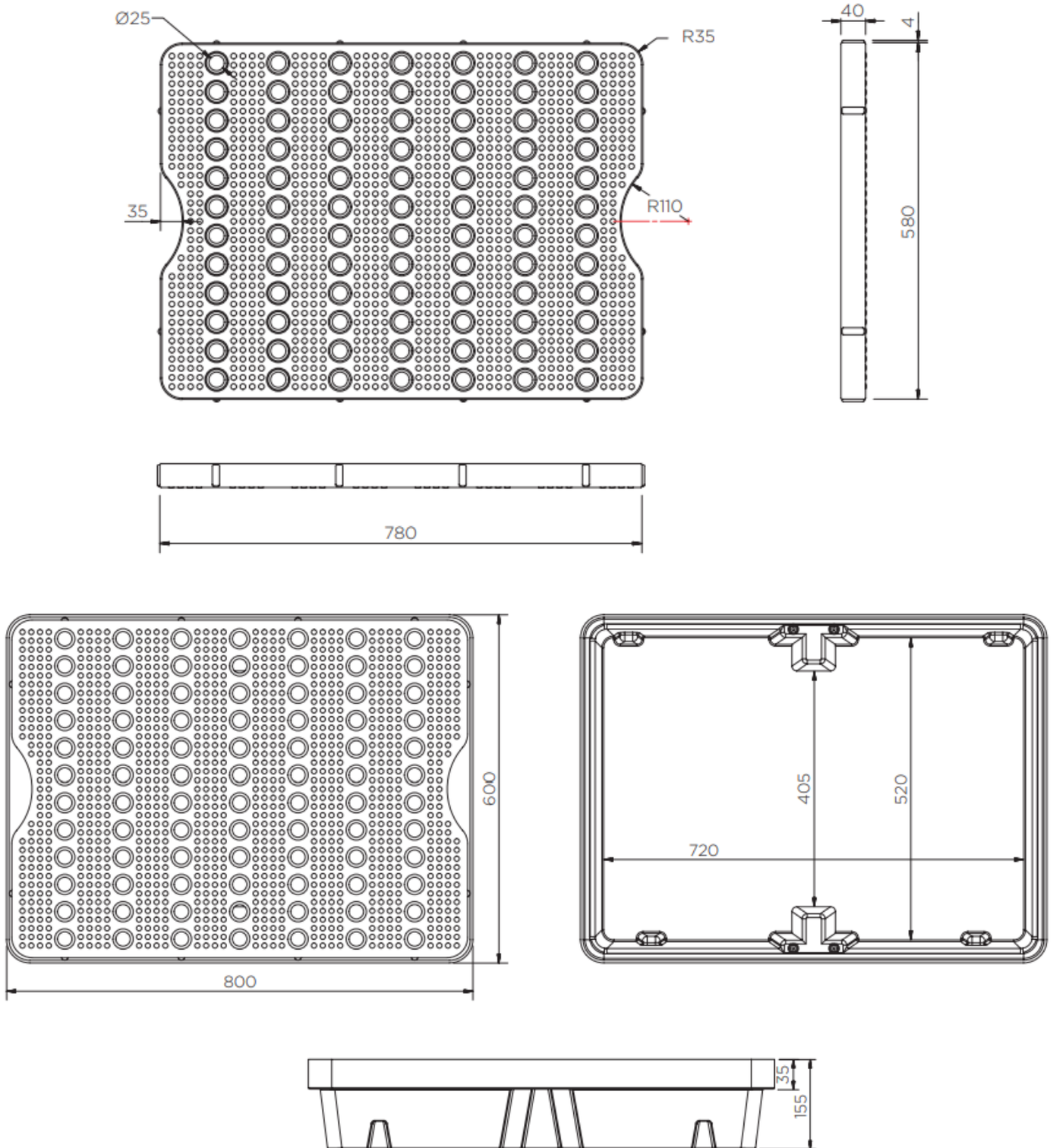
Telefone: 919279699 – **E-mail:** info@lmmc.pt

WEB: www.lmmc.pt

ALLPLAST

Ficha Técnica:

ST1-40-XX-BK



LMMC - Projectos de Engenharia e Equipamentos Industriais, Lda

Rua Brito Capelo 1338, 2.º Dto

4450 - 071 Matosinhos

Telephone: 919279699 – **E-mail:** info@lmmc.pt

WEB: www.lmmc.pt