

NEW

high
TEC[®]
Transfer Efficiency Control

Modelo 6000 G

DESENHO E ERGONOMIA
ALTA PERFORMANCE
PERFEITO BALANCEAMENTO
GRANDE PRECISÃO



- O sistema High-Tec aplica tintas base d'água e solvente com alto sólidos com melhor atomização e controle.
- O sistema provê leque grande e uniforme necessário na aplicação de tintas de alta tecnologia.
- Corpo forjado e com exclusivo tratamento eletro-químico, garantindo maior durabilidade e facilidade de limpeza.
- Dutos de passagem de fluido em INOX.
- Reservatório em polímero de alta resistência, para maior vida útil e resistência.
- Opção de regulador analógico ou digital.

especificações técnicas

| Model | Ø mm | bar | NI/min | ml/min | mm | No. | g |
|----------|------|-----|--------|--------|-----|-----|-----|
| 6000-14G | 1.40 | 2~4 | 370 | 170 | 400 | LV2 | 390 |
| 6000-16G | 1.60 | 2~4 | 380 | 180 | 400 | LV2 | 390 |
| 6000-18G | 1.80 | 2~4 | 380 | 200 | 410 | LV1 | 390 |
| 6000-25G | 2.50 | 2~4 | 390 | 240 | 420 | W1 | 390 |

Max. Pressão Trabalho: 6.8 bar Nível Ruído (L_{AeqT}): 79.7 dB (A)
Temperatura: 5~40° C Nipple Ar G 1/4" Nipple Fluido (gravity) M16 x1.5mm

CE  II 2 G X

declaration of ATEX conformity for use in zone 1 and in zone 2

Distribuidor Oficial:

 **EURO
TECHNIKER**

EUROTECHNIKER CIEEI LTDA.
Rua Belém, 70
06529-190 - Santana de Parnaíba - SP
PABX: (11) 4156-9900
www.eurotechniker.com.br
www.etk.com.br