



# JAGO s ESD

0RN20084



## DESCRIÇÃO

**Jago** é um sapato de trabalho que responde às **exigências de design e segurança** através da escolha de **materiais de qualidade** e das **tecnologias mais inovadoras**. Calçado de segurança com gáspea em **microfibra macia, repelente à água, com reforço da biqueira** em poliuretano e **forro em pele de vitelo branca macia** que envolve o pé como uma meia, estendendo-se desde o dedo do pé até ao calcanhar. O jago é um sapato de trabalho com **proteção** específica **para o isolamento do frio** na parte inferior do sapato e está equipado com **uma palmilha anatômica, antibacteriana e respirável U-Power Original** em pele de vitelo branca macia para garantir um conforto mate durante todo o dia. O **sistema Infinergy®** permite um retorno de energia ótimo de mais de 55% a cada passo. Sapatos de segurança equipados com o **sistema antiperfuração Save & Flex® PLUS**, que consiste numa palmilha antiperfuração que assegura a proteção total de toda a planta do pé, sendo cosida diretamente à parte superior. Sapatos de segurança baixos e confortáveis com **biqueira de alumínio AirToe** para máxima segurança e proteção dos dedos e da parte da frente do pé.

### GÁSPEA

Microfibra macia, polida e hidrorrepelente com tampa de reforço em poliuretano

### FORRO

Pele de vitelo branca e macia

### BIQUEIRA

AirToe Alumínio

### ANTIPERFURAÇÃO

Save & Flex® PLUS

### ENTRESSOLA

U-Power original, anatômica em pele de vitelo branca e macia, respirável e antibacteriana

### SOLA/PISO

PU/PU e Infinergy®

## CLASSE DE PROTEÇÃO

S3S CI FO SR

## NORMA UE

EN ISO 20345:2022

## TAMANHOS

35-48

### PALMILHA ANATÓMICA

Natural Confort 11 Mondopoint

### AIRTOE ALUMINIUM

Fabricado em alumínio para combinar leveza e proteção, garantindo o conforto térmico e dinâmico do pé. Com um peso de cerca de 54 gramas, foi concebido para manter elevados padrões de segurança sem sobrecarregar o calçado.

### WHITE TEX

Forro interior em pele de bezerro branca e macia. Foi concebido para proporcionar um elevado nível de conforto e bem-estar duradouro, sendo suave ao toque e ideal para quem procura um calçado confortável e natural.

### SAVE & FLEX® PLUS

Inserto antiperfuração Save & Flex® PLUS. Inserto protetor têxtil e sem metal, concebido para oferecer leveza e flexibilidade superiores em comparação com as tradicionais lâminas de aço. Costurado diretamente na gáspea, garante proteção total de toda a planta do pé. Assegura resistência à perfuração da sola até 1100 N, em conformidade com as normas de segurança em vigor.

### ESD (ELECTROSTATIC DISCHARGE)

Tecnologia concebida para dissipar continuamente para o solo as cargas eletrostáticas acumuladas pelo corpo humano. O calçado certificado cumpre os requisitos das normas CEI EN 61340 relativas à proteção de componentes eletrónicos, sendo adequado para utilização em áreas EPA (Electrostatic Protected Area), tanto durante os processos de produção como na manipulação de dispositivos sensíveis.

### INFINERGY®

Inserto amortecedor em poliuretano expandido de células fechadas, concebido para devolver energia a cada passo. Desenvolvido para reduzir a fadiga muscular, proporciona um retorno de energia constante tanto durante a caminhada como em atividades de trabalho prolongadas, garantindo elevado conforto e amortecimento duradouro em todas as condições de utilização.

### PALMILHA U-POWER ORIGINAL EM PELE

Palmilha anatômica em pele macia de vitela branca com suporte do arco plantar. Utiliza um composto BASF autoajustável, concebido para distribuir uniformemente a pressão do peso corporal pela planta do pé e aumentar o conforto ao longo de todo o dia.

## TECNOLOGIAS

