

multi^{pro}

Robô de escovagem avançado



CARATERISTICAS TECNICAS

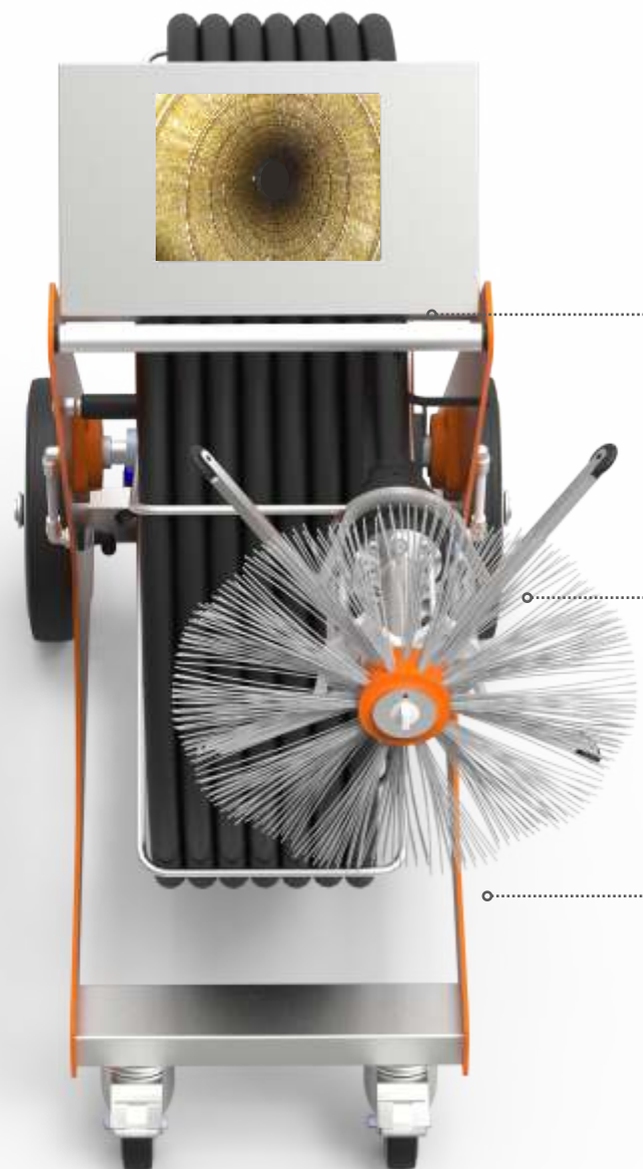
PT

TEGRAS
concept



multipro

Acessórios opcionais



Visiogra

Sistema de vídeo-inspeção integrado no equipamento, através de uma câmara que se une na cabeça e um monitor para a visualização e gravação das imagens do interior das condutas.

Centralizador pneumático

Para centrar a escova na conduta (Utilização em medidas superiores a 400 mm.) Ativação pneumática.

Escovas

Com diferentes materiais e tamanhos segundo a necessidade. Sistema DUO Square para a limpeza eficaz em condutas quadradas.

Controlo remoto

Para todas as funções principais, com teclado de membrana



LIGAÇÃO

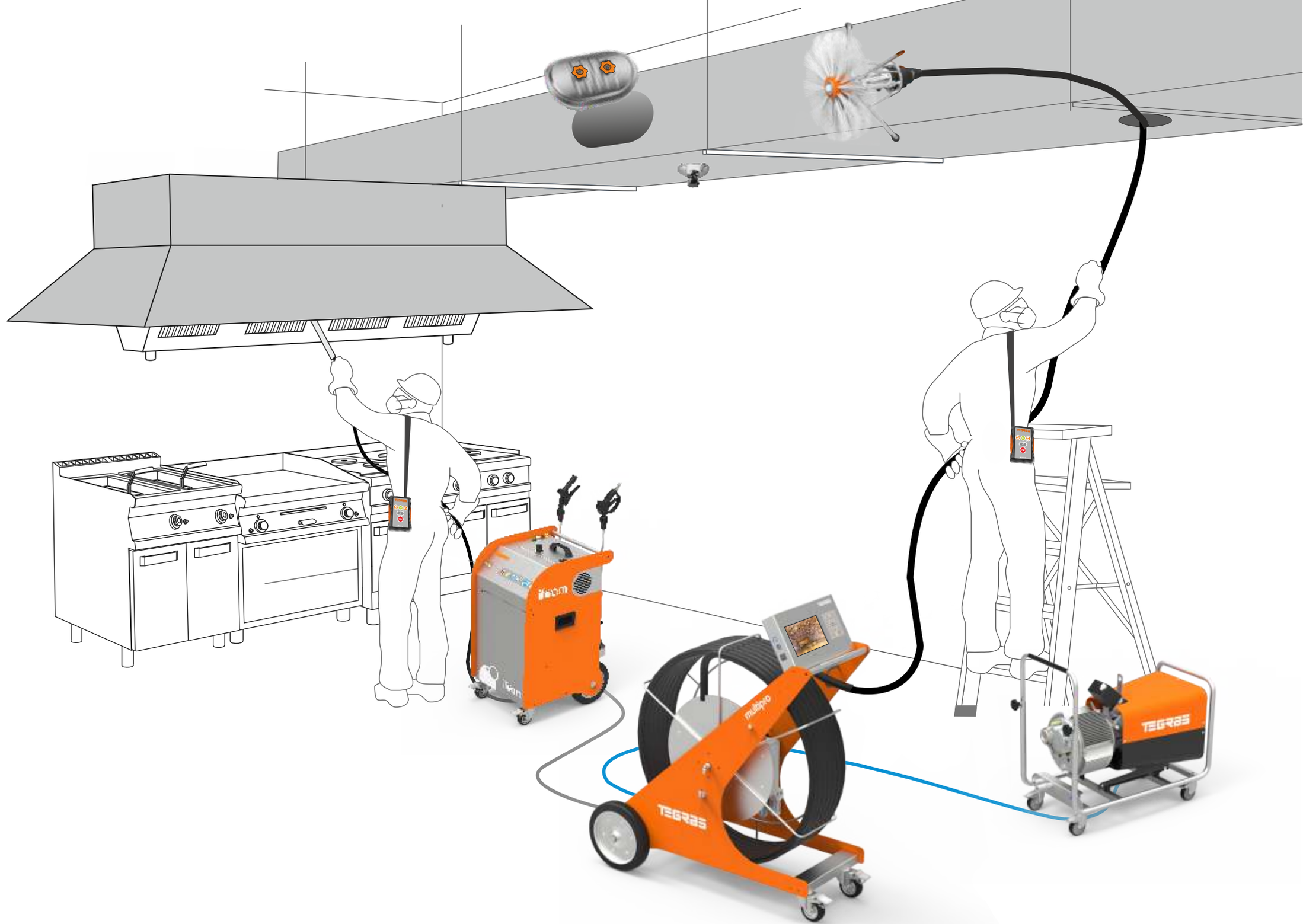
Sistema patentado para ligar o motor, com o eixo do equipamento do escovagem de uma forma rápida (com apenas 3 parafusos) Grande facilidade na sua manutenção.

CARATERISTICAS TECNICAS

Alimentação elétrica	220 V / 50 Hz 110 V / 60 Hz
Alimentação do motor	Ar comprimido 300 l/min – 8 bars
Alcance da escova	30 metros
Velocidade de rotação	500 rpm
Nível sonoro	Inferior a 70 dB
Painel de controlo	Teclado de membrana
Sentido da rotação	Direita-Esquerda
Material da estrutura	Aço inoxidável
Dimensões (C x L x A em mm.)	1060 x 547 x 1075 mm
Peso	80 Kg



Acessórios opcionais	Descrição	Referência	Pesos e medidas
	Ergonomic remote control rf	AC3303107	0,5 Kg / 11 Lb
	Neumatic centralizer	TG3313106	6 Kg / 13 Lb
	Visiogra Multi pro	TG3340305	4 Kg / 8,8 Lb
	Pack 5 mixed brushes PBT Tegras	CP1302828	Ø200, Ø300, Ø400, Ø500, Ø600
	Pack 5 nylon brushes Tegras Square	CP1101520	Ø300, Ø400, Ø600, Ø700, Ø800
	Pack 5 brushes PBT Tegras	CP1203030	Ø200, Ø300, Ø400, Ø500, Ø600



TEiNOVA
paixão por inovar®



teinnova.pt

