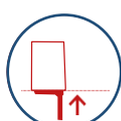




10,50 M



5,80 M



8,50 M



360°



120Kg
*200kg



SEM ESTABILIZADORES



86x72x110cm
*125x75x110cm



CONTROL
HORARIO



≤ 3,5T

PLATAFORMA TELESCÓPICA K26 INSTALAÇÃO EM FURGÃO

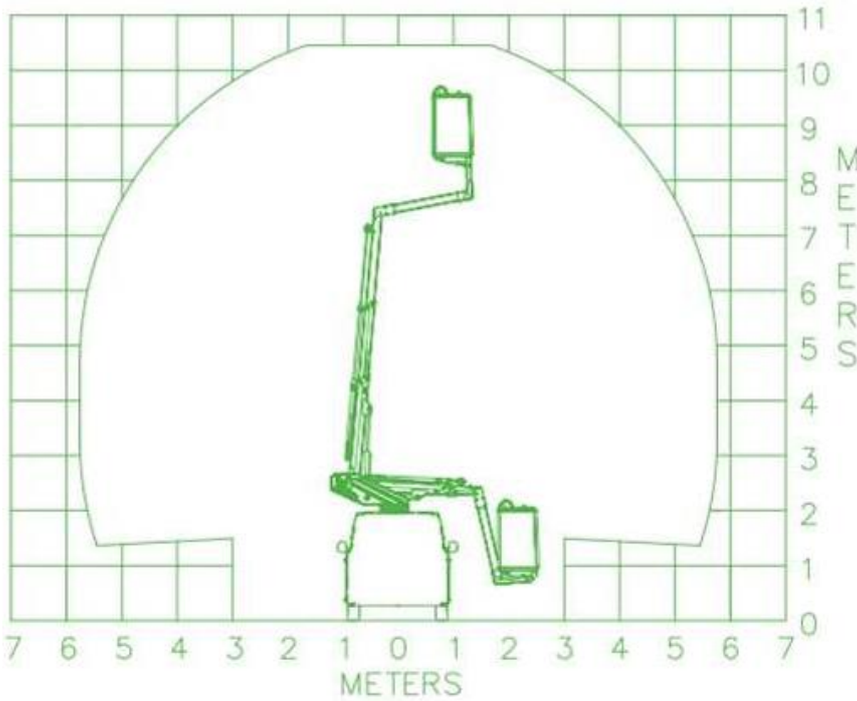
K26L
11m

Equipada com uma bateria XL (75kwh), uma plataforma elétrica na carrinha e-Expert irá surpreendê-lo com a sua autonomia na estrada de 330km WLTP (*) mas também em intervenção com os seus 32 ciclos de trabalho em modo elétrico.

Muito compacta (5,5m de comprimento), a plataforma elétrica Klubb K20L em um e-Expert truncado desliza nas áreas mais restritas internas ou externas: estacionamentos subterrâneos, ruas de pedestres, galpões... empresas de manutenção, autoridades locais, etc. Esta pequena máquina, sem estabilizadores, distingue-se pela sua altura de trabalho de 10,50 e seu deslocamento de 5,80m.

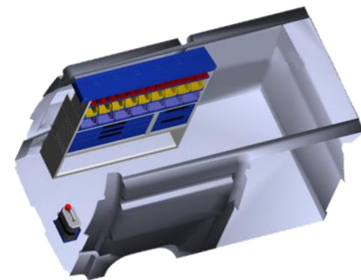
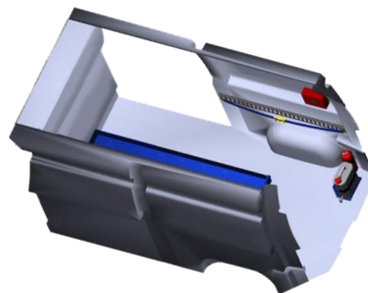


DIAGRAMA DE TRABALHO



Esta van com cesto foi desenvolvida para uma pessoa sem estabilizadores ou para duas pessoas com estabilizadores. Este equipamento permite ter as 2 funções : plataforma aérea e carrinho oficina.

Exemplo de configuração



CARACTERÍSTICAS SÉRIE

- Parada/arranque do motor desde a plataforma
- Dispositivo de emergência com bomba elétrica independente com todas as funções na plataforma para máxima segurança
- Controles proporcionais em todos os movimentos
- Acesso seguro à plataforma de trabalho
- Corrente transportadora das mangueiras dentro do braço para máxima proteção
- Último braço de alumínio para estabilidade ideal

OPÇÕES

- Sinalização (triflash, 2 luzes Flash, faixas refletivas)
- Cesto para 2 pessoas com estabilizadores
- Cesto giratório
- Circuito de 220V na plataforma
- Cesto de abertura total isolado de baixa tensão
- Gavetas de alumínio
- Green Pack: operação da plataforma com bateria, motor parado

