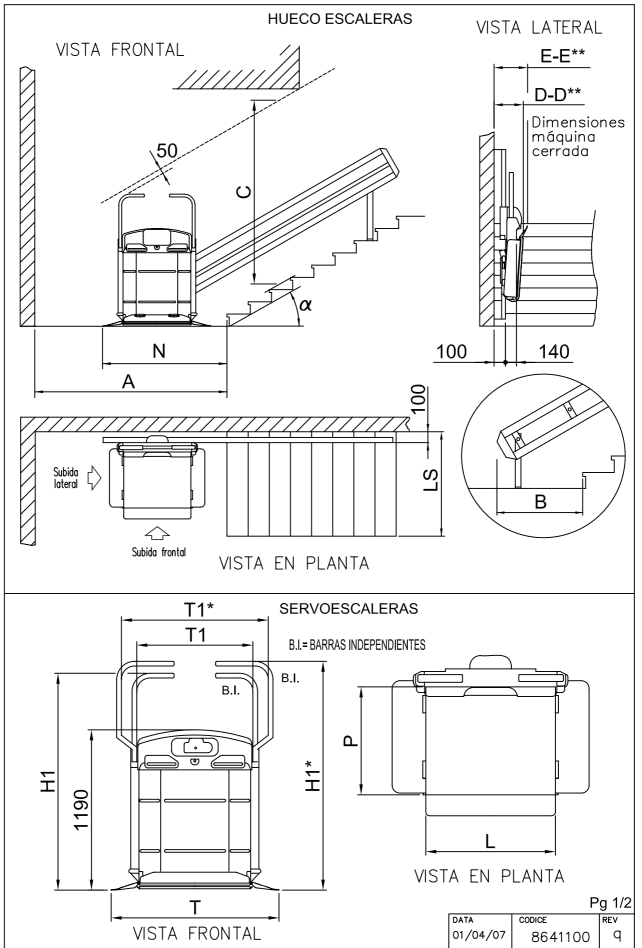


Mod. V64 SERVOESCALERAS CON PLATAFORMA PARA SILLA DE RUEDAS



e medidas "A—LS—C" son referencias conforme a una escalera con recorrido regular y una pendiente de 30° Los datos son indicativos, y no exactos (podran sufrir pequenas variaciones). La empresa se reserva el derecho de realizar cualquier modificacion que considerera oportuna.



Mod. V64 SERVOESCALERAS CON PLATAFORMA PARA SILLA DE RUEDAS

| VARIABLES | V64 | | | | | |
|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| L Anch. | 830 | 830 | 830 | 1050 | 1050 | 1250 |
| P Prof. | 650 | 700 | 770 | 700 | 770 | 800 |
| H1-H1* | 1710 | 1760 | 1830 | 1760 | 1830 | 1900* |
| Т | 1240 | 1240 | 1240 | 1460 | 1460 | 1660 |
| T1-T1* | 870 | 870 | 870 | 1070 | 1070 | 1260* |
| В | 1310 | 1310 | 1310 | 1420 | 1420 | 1520 |
| Ν | 1500 | 1500 | 1500 | 1720 | 1720 | 1920 |
| D-D** | 370/400** | 370/400** | 370/400** | 370/400** | 370/400** | 370/400** |
| E-E** | 440/450** | 440/450** | 440/450** | 440/450** | 440/450** | 440/450** |
| | | | | | | |

| | В | Dimensiones guía piso de partida | D** | Espacio ocupado asiento màs protecciòn frontal fija |
|---|---|---|-----|---|
| | Z | Dimensiones máquina piso de partida | Ε | Espacio ocupado con rampa inclinada frontal |
| ſ | D | Espacio ocupado con protección frontal fija | E** | Espacio ocupado asiento màs rampa inclinada frontal |

| | V64 | | | | | |
|--|----------------|---------|----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| VARIABLES | (830 650) | (830) | (830 770) | (1050 700) | (1050 770) | (1250 800) |
| A Subida lateral | 2550 | 2550 | 2550 | 2750 | 2750 | 2950 |
| A Subida frontal | 1550 | 1550 | 1550 | 1750 | 1750 | 1950 |
| LS Subida lateral | 920 | 970 | 1040 | 970 | 1040 | 1070 |
| LS Subida frontal | 1135 | 1185 | 1255 | 1185 | 1255 | 1290 |
| LS Subida frontal motorizada | 955 | 1005 | 1075 | 1005 | 1075 | / |
| C Brazos verticales (En posición de descanso) | 2260 | 2310 | 2380 | 2430 | 2500 | 2590 |
| C Brazos horizontales (En posición de trabajo) | 1725 | 1725 | 1725 | 1840 | 1840 | 1890 |

| CARACTERISTICAS TECNICAS | | |
|-------------------------------------|---------------|--|
| Carga asta 45° | 230 daN | |
| Carga mas de 45° | 200 daN | |
| Tension de alimentacion | 230 V-mon. | |
| Tension alimentacion motor | 230 V-mon. | |
| Tension alimentacion auxiliar | 24 V-cc | |
| Potencia | 0.75 ĸw | |
| Velocidad | 5 m/min | |

| Α | Espacio mínimo para el descenso |
|----|---------------------------------|
| LS | Anchura escalera |

Pg 2/2

| DATA | CODICE | REV |
| 01/04/07 | 8641100 | 9