

HERG-ÖT

design Luigi Brembilla

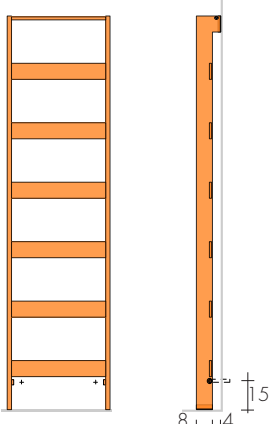
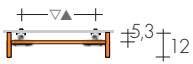
Les lames droites en acier, compactes et très épaisses, mettent en évidence l'orthogonalité de la paroi et créent un sèche-serviettes minimaliste au caractère marqué.

HERG-ÖT évoque la forme iconique d'une échelle et peut être positionné perpendiculairement ou légèrement incliné. Les tubes parallèles, transversaux et plats,

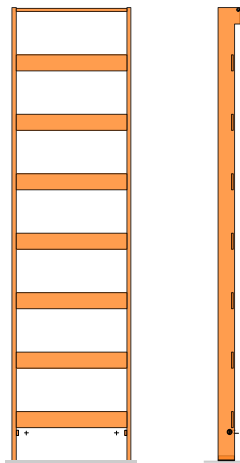
donnent une sensation de confort et de chaleur à la salle de bains, tout en servant d'appui désinvolte pour vêtements, peignoirs de bain et serviettes.

DIMENSIONS

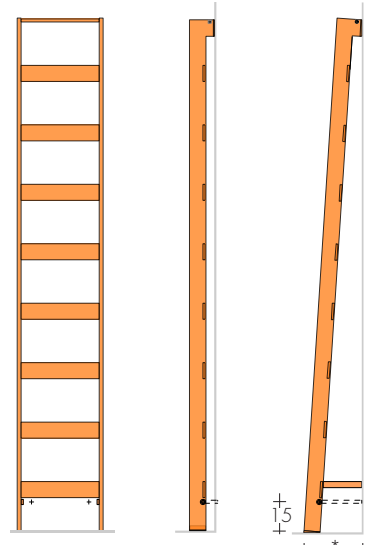
Largeurs : 42 / 50 / 58 cm
Hauteurs : 184 / 216 / 248 cm
Profondeur : 12 cm
Saillie : 12 cm



HERG-ÖT 184-..



HERG-ÖT 216-..



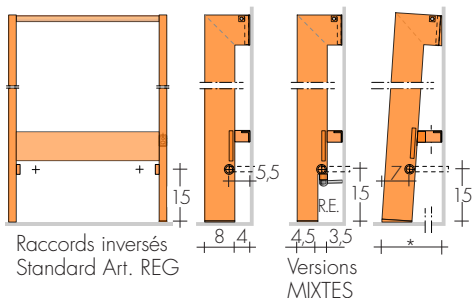
HERG-ÖT 248-.. Sur demande

MODELE

MODELE	HL cm	Blanc sablé standard €	EN 442 Δt 50 K watt	▲ ▽ entraxe cm	Hauteur H cm	Largeur L cm	Poids M Kg	Volume V dm³	VERSION MIXTE R.E. d.II thermostat digital et manchon WV €
HERG-ÖT	184-42	769,40	625	27	184	42	11,5	6,0	650 170,40
HERG-ÖT	184-50	786,50	669	35	184	50	12,3	6,3	650 170,40
HERG-ÖT	184-58	814,40	713	43	184	58	13,0	6,5	650 170,40
HERG-ÖT	216-42	880,40	735	27	216	42	13,5	7,1	650 170,40
HERG-ÖT	216-50	899,20	787	35	216	50	14,4	7,3	800 174,40
HERG-ÖT	216-58	931,10	840	43	216	58	15,3	7,6	800 174,40
HERG-ÖT	248-42	983,90	845	27	248	42	15,6	8,1	800 174,40
HERG-ÖT	248-50	1004,10	906	35	248	50	16,6	8,4	900 177,40
HERG-ÖT	248-58	1039,10	966	43	248	58	17,6	8,7	900 177,40

• Robinets inversés Brem

Thermostats radio, p.245

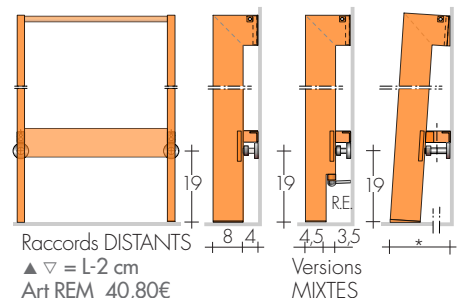


Raccords inversés
Standard Art. REG

Versions
MIXTES

*On request :
HERG-ÖT INCLINE
Art. HOI 84,00€

Herg-öt 184:*24 cm
Herg-öt 216:*26 cm
Herg-öt 248:*28 cm



Raccords DISTANTS
▲ ▽ = L-2 cm
Art REM 40,80€

Versions
MIXTES

RÉALISATIONS STANDARD

Peinture blanc sablé - Fixations blanches Art131
Tolérances ± 3 mm - Purgeurs ø1/8"
PRESSION MAXIMALE DE SERVICE 4 BARS

REALISATIONS SUR DEMANDE

Peinture d'après nuancier Brem (consoles
de couleur Art. 131V) +15/25%
Raccords spéciaux et distants, page 292-293

RACCORDEMENTS STANDARD

REG ø 3/8"
Robinets BREM, page 294
Version électrique e.Herg-öt, p.268

