

APLICACIÓN DIRECTA DE GN 2/1
 DIRECT APPLICATION OF GN 2/1
 APPLICATION DIRECTE DE LA GN 2/1



A6MCP
ACERO
 +1°C / +8° C

**VERSIONES DISEÑADAS PARA
 OPTIMIZAR LA CAPACIDAD**
 VERSIONS DESIGNED TO
 OPTIMISE CAPACITY
**DES VERSIONS CONÇUES POUR
 OPTIMISER LA CAPACITÉ**

EXTERIOR INOX AISI 441
AISI 441 STAINLESS STEEL EXTERIOR
 EXTÉRIEUR EN ACIER INOXYDABLE AISI 441



A6MOP
ACERO
 +1°C / +8° C

14 CESTAS (50X19X17). NO INCLUIDAS (19€/UN)
14 BASKETS (50X19X17). NOT INCLUDED (19€/UN)
 14 PANIERS (50X19X17). NON INCLUS (19€/UN)



A6MON
ACERO
 -18C / -22° C

ARMARIOS GAMMA "PLUS INOX"

GAMMA "PLUS INOX" CABINETS

ARMOIRES "PLUS INOX" GAMMA

TIPO	RANGO	CAPACIDAD	DIMENSIONES	PESO	ESTANTES	PUERTA	ESTANTES	POTENCIA	VOLTAJE	RUEDAS	CERRADURA	TERMOSTATO	ACABADO	REF.
POSITIVO	+1°C / +8°C	511LT	750x720x1995	115KG	4	CRISTAL	REGULABLES	225W	230V-50HZ	NO	20€	DIGITAL	INOX	A6MCP
POSITIVO	+1°C / +8°C	511LT	750x720x1995	100KG	4	OPACA	REGULABLES	220W	230V-50HZ	NO	20€	DIGITAL	INOX	A6MOP
NEGATIVO	-18°C / -22°C	511LT	750x720x1995	96KG	6	OPACA	ESTATICOS	330W	230V-50HZ	NO	20€	DIGITAL	INOX	A6MON