



Instituto Nacional de Tecnología Industrial
Dirección de Metrología Legal

Sede Central - Av. Gral. Paz 5445 e/ Albarelos y Av. Constituyentes - B1650KNA
C.C. 157 B1650WAB San Martín, Pcia. Buenos Aires - República Argentina - Tel: 4724-6200/6300/6400
Internet: <http://www.inti.gob.ar> e-mail: metrologialegal@inti.gob.ar

CERTIFICADO N° 012

CMH S.A.

Inscripción R.U.M.P. N° RL-2018-09962163-APN-MP

*Por el presente documento el Instituto Nacional de Tecnología Industrial declara que la empresa mencionada cumple con los requisitos para emitir la **Declaración de Conformidad con el Modelo Aprobado** (punto 4, del anexo II Resolución 48/03 SCT) de los instrumentos listados en el Anexo I, de acuerdo con la legislación vigente.*

Buenos Aires, 09 de agosto de 2022

Dr. Héctor Laiz
Gerente de Calidad y Ambiente
Instituto Nacional de Tecnología Industrial

Válido hasta el 09 de agosto de 2023



CERTIFICADO Nº 012 CMH S.A.

Inscripción R.U.M.P. Nº RL-2018-09962163-APN-MP
ANEXO 1

PAGINA 1/2

Código de aprobación	Modelo	Características Metrológicas
BF.60-1683	BM 8018	Máx:80000kg; Mín:1000kg; e=dd:20kg; n=4000 ; Clase III
	BM8020	Máx:80000kg; Mín:1000kg; e=dd:20kg; n=4000 ; Clase III
	BM8020 B	60000kg ≤Máx≤80000kg; Mín:1000kg; e=dd=dt:20kg; n=4000 ; Clase III
	BM8021	60000kg ≤Máx≤80000kg; Mín:1000kg; e=dd=dt:20kg; n=4000 ; Clase III
	BM8021 B	60000kg ≤Máx≤80000kg; Mín:1000kg; e=dd=dt:20kg; n=4000 ; Clase III
	BM8020 C	60000kg ≤Máx≤80000kg; Mín:1000kg; e=dd=dt:20kg; n=4000 ; Clase III
	BM8020 BC	60000kg ≤Máx≤80000kg; Mín:1000kg; e=dd=dt:20kg; n=4000 ; Clase III
	BM8021 C	60000kg ≤Máx≤80000kg; Mín:1000kg; e=dd=dt:20kg; n=4000 ; Clase III
	BM8021 BC	60000kg ≤Máx≤80000kg; Mín:1000kg; e=dd=dt:20kg; n=4000 ; Clase III
BF.10-118	Hacienda BMH1500	Máx:1500kg; Mín:50kg; e=dd:1kg; n=1500 ; Clase III
BF.10-119	Hacienda BMH3000	Máx:3000kg; Mín:50kg; e=dd:1kg; n=3000 ; Clase III
BF.10-731	Hacienda BM.5 T	Máx:5000kg; Mín:100kg; e=dd:2kg; n=2500 ; Clase III
BF.20-850	Hacienda BMH8000	Máx:7990kg; Mín:100kg; e=dd:10kg; n=799 ; Clase III
BF.20-2118	BMP-30T y su variante	Máx:30000kg; Mín:1000kg; e=dd:20kg; n=1500 ; Clase III
BF.10-2163	BM-180-20	Máx:79980kg; Mín:1000kg; e=dd:20kg; n=3999 ; Clase III

Buenos Aires, 09 de agosto de 2022

Válido hasta el 09 de agosto de 2023

Dr. Héctor Laiz
Gerente de Calidad y Ambiente
Instituto Nacional de Tecnología Industrial



CERTIFICADO Nº 012 CMH S.A.

Inscripción R.U.M.P. Nº RL-2018-09962163-APN-MP
ANEXO 1

PAGINA 2/2

Código de aprobación	Modelo	Características Metrológicas
BE.30-2182	BMF8021	Máx:80000kg; Mín:1000kg; e=dd:20kg; n=4000 ; Clase III
	BMF8028	Máx:80000kg; Mín:1000kg; e=dd:20kg; n=4000 ; Clase III
	BMF8035	Máx:80000kg; Mín:1000kg; e=dd:20kg; n=4000 ; Clase III
	BMF6021	Máx:60000kg; Mín:1000kg; e=dd:20kg; n=3000 ; Clase III
	BMF6028	Máx:60000kg; Mín:1000kg; e=dd:20kg; n=3000 ; Clase III
	BMF6035	Máx:60000kg; Mín:1000kg; e=dd:20kg; n=3000 ; Clase III
	BMF5010	Máx:560000kg; Mín:1000kg; e=dd:20kg; n=2500 ; Clase III
BF.30-2210	CMHF8021	Máx:80000kg; Mín:1000kg; e=dd:20kg; n=4000 ; Clase III
	CMHF8020	Máx:80000kg; Mín:1000kg; e=dd:20kg; n=4000 ; Clase III
	CHHF6021	Máx:60000kg; Mín:1000kg; e=dd:20kg; n=3000 ; Clase III
	CMHF6020	Máx:60000kg; Mín:1000kg; e=dd:20kg; n=3000 ; Clase III
	CMHF5010	Máx:50000kg; Mín:1000kg; e=dd:20kg; n=2500 ; Clase III
	CMHF5014	Máx:50000kg; Mín:1000kg; e=dd:20kg; n=2500 ; Clase III

Buenos Aires, 09 de agosto de 2022

Válido hasta el 09 de agosto de 2023

Dr. Héctor Laiz
Gerente de Calidad y Ambiente
Instituto Nacional de Tecnología Industrial