

ESTINTORI CARRELLATI

OMOLOGAZIONI
SECONDO D.M. 06-03-92

PA30U-CE

A-B1-C

ESTINTORE CARRELLATO A POLVERE DA 30 KG.
POLVERE MEGAVIT 30% POL/FIRE SUPER.
DIMENSIONI: 420x1100 Ø240 - PESO: 54 KG.
OMOLOGAZIONE MINISTERIALE D.M. 06/03/1992
N° MI 108ECP30AB1C001.



» CARATTERISTICHE TECNICHE

PROPELLENTE	POLVERE 30% MAP
CARICA NOMINALE	30 kg
TEMPO DI SCARICA	35 sec. ca.
LUNGHEZZA GETTO	8 m. ca.
PRESSIONE DI ESERCIZIO	14 bar 20° C
PRESSIONE DI COLLAUDO	35 bar
PRESSIONE DI SCOPPIO	> 55 bar
TEMPERATURA DI LAVORO	-30° C +60° C

PA50U-CE

A-B1-C

ESTINTORE CARRELLATO A POLVERE DA 50 KG.
POLVERE MEGAVIT 30% POL/FIRE SUPER.
DIMENSIONI: 495x1120 Ø300 - PESO: 80 KG.
OMOLOGAZIONE MINISTERIALE D.M. 06/03/1992
N° MI 108ECP50AB1C002.



» CARATTERISTICHE TECNICHE

PROPELLENTE	POLVERE 30% MAP
CARICA NOMINALE	50 kg
TEMPO DI SCARICA	35 sec. ca.
LUNGHEZZA GETTO	9 m. ca.
PRESSIONE DI ESERCIZIO	14 bar 20° C
PRESSIONE DI COLLAUDO	35 bar
PRESSIONE DI SCOPPIO	> 55 bar
TEMPERATURA DI LAVORO	-30° C +60° C

PA100U-CE

A-B1-C

ESTINTORE CARRELLATO A POLVERE DA 100 KG.
POLVERE MEGAVIT 30% POL/FIRE SUPER.
DIMENSIONI: 580x1380 Ø360 - PESO: 140 KG.
OMOLOGAZIONE MINISTERIALE D.M. 06/03/1992
N° MI 108ECP100AB1C003.



» CARATTERISTICHE TECNICHE

PROPELLENTE	POLVERE 30% MAP
CARICA NOMINALE	100 kg
TEMPO DI SCARICA	55 sec. ca.
LUNGHEZZA GETTO	11 m. ca.
PRESSIONE DI ESERCIZIO	14 bar 20° C
PRESSIONE DI COLLAUDO	35 bar
PRESSIONE DI SCOPPIO	> 55 bar
TEMPERATURA DI LAVORO	-30° C +60° C

PAZ50U-CE

A-B1-C

ESTINTORE CARRELLATO A POLVERE DA 50 KG.
POLVERE MEGAVIT 30% POL/FIRE SUPER.
DIMENSIONI: 580x1080 Ø300 - PESO: 94 KG.
OMOLOGAZIONE MINISTERIALE D.M. 06/03/1992
N° MI 108ECP50AB1C009.



» CARATTERISTICHE TECNICHE

PROPELLENTE	POLVERE 30% MAP
CARICA NOMINALE	50 kg
TEMPO DI SCARICA	37 sec. ca.
LUNGHEZZA GETTO	8 m. ca.
PRESSIONE DI ESERCIZIO	14 bar 20° C
PRESSIONE DI COLLAUDO	35 bar
PRESSIONE DI SCOPPIO	> 55 bar
TEMPERATURA DI LAVORO	-30° C +60° C



M. ANT. ES. Estintori Nuti S.r.l.
MATERIALI ANTINCENDIO ESTINTORI
FIRENZE - Via Michelazzi, 5/int.
Tel./Fax 055/414920
www.mantesfirenze.com
info@mantesfirenze.com

ESTINTORI CARRELLATI

OMOLOGAZIONI
SECONDO D.M. 06-03-92

PAZ100U-CE

A-B1-C

ESTINTORE CARRELLATO A POLVERE DA 100 KG.
POLVERE MEGAVIT 40% POL/FIRE SUPER.
DIMENSIONI: 700x1350 Ø400 - PESO: 177 KG.
OMOLOGAZIONE MINISTERIALE D.M. 06/03/1992
N° MI 081ECP100AB1C010.



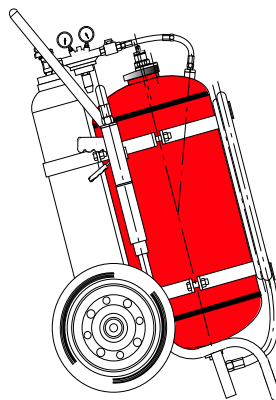
» CARATTERISTICHE TECNICHE

PROPELLENTE	POLVERE 40% MAP
CARICA NOMINALE	100 kg
TEMPO DI SCARICA	52 sec. ca.
LUNGHEZZA GETTO	11 m. ca.
PRESSIONE DI ESERCIZIO	14 bar 20° C
PRESSIONE DI COLLAUDO	35 bar
PRESSIONE DI SCOPPIO	> 55 bar
TEMPERATURA DI LAVORO	-30° C +60° C

PAZR50U-CE

A-B1-C

ESTINTORE CARRELLATO A POLVERE DA 50 KG.
POLVERE MEGAVIT 90% POL/FIRE EXTRA.
DIMENSIONI: 610x1200 Ø360 - PESO: 127 KG.
OMOLOGAZIONE MINISTERIALE D.M. 06/03/1992
N° MI 081ECP50AB1C012.



» CARATTERISTICHE TECNICHE

PROPELLENTE	POLVERE 90% MAP
CARICA NOMINALE	50 kg
TEMPO DI SCARICA	42 sec. ca.
LUNGHEZZA GETTO	11 m. ca.
PRESSIONE DI ESERCIZIO	14 bar 20° C
PRESSIONE DI COLLAUDO	35 bar
PRESSIONE DI SCOPPIO	> 55 bar
TEMPERATURA DI LAVORO	-30° C +60° C

I nostri estintori carrellati sono prodotti con componenti di alta qualità, costantemente controllati così come la nostra filosofia aziendale ci impone.

Vi ricordiamo la solidissima partnership con la ditta:



La MEGAVIT S.r.l. è l'unica azienda chimica italiana che produce polveri estinguenti in conformità alla EN615:2009 ed al regolamento europeo n°1907/2006 REACH.

La collaborazione tra le due aziende trova un perfetto punto di incontro negli estintori carrellati a polvere, là dove l'agente estinguente è il componente in assoluto più prezioso ed importante.

CF50UX-CE

A-B4

ESTINTORE CARRELLATO A SCHIUMA DA 50 LT.
SCHIUMOGENO A.F.F.F. 6%.
DIMENSIONI: 480x1250 Ø300 - PESO: 90 KG.
OMOLOGAZIONE MINISTERIALE D.M. 06/03/1992
N° MI 108ECSC50AB4007.



**SERBATOIO IN
ACCIAIO INOX
AISI 304**

» CARATTERISTICHE TECNICHE

PROPELLENTE	SCHIUMOGENO A.F.F.F. 6%
CARICA NOMINALE	50 LT
TEMPO DI SCARICA	37 sec. ca.
LUNGHEZZA GETTO	7 m. ca.
PRESSIONE DI ESERCIZIO	15 bar 20° C
PRESSIONE DI COLLAUDO	35 bar
PRESSIONE DI SCOPPIO	> 55 bar
TEMPERATURA DI LAVORO	-30° C +60° C



M.ANT.ES. Estintori Nuti S.r.l.
MATERIALI ANTINCENDIO ESTINTORI
FIRENZE - Via Michelazzi, 5/int.
Tel./Fax 055/414920
www.mantesfirenze.com
info@mantesfirenze.com

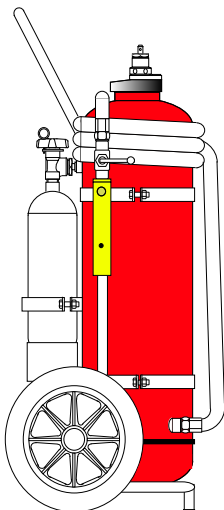
ESTINTORI CARRELLATI

OMOLOGAZIONI
SECONDO D.M. 06-03-92

CFB100U-CE

A-B4

ESTINTORE CARRELLATO A SCHIUMA DA 100 LT.
SCHIUMOGENO A.F.F.F 6%.
DIMENSIONI: 600x1310 Ø400 - PESO: 160 KG.
OMOLOGAZIONE MINISTERIALE D.M. 06/03/1992
N° MI 108ECSC100AB4008.



» CARATTERISTICHE TECNICHE

PROPELENTE	SCHIUMOGENO A.F.F.F 6%
CARICA NOMINALE	100 LT
TEMPO DI SCARICA	45 sec. ca.
LUNGHEZZA GETTO	6 m. ca.
PRESSIONE DI ESERCIZIO	14 bar 20° C
PRESSIONE DI COLLAUDO	35 bar
PRESSIONE DI SCOPPIO	> 55 bar
TEMPERATURA DI LAVORO	-30° C +60° C

K20U-CE

B10C

ESTINTORE CARRELLATO A CO₂ DA 18 KG.
ANIDRIDE CARBONICA 44,01 GR/MOLE.
DIMENSIONI: 495x1200 Ø203 - PESO: 67 KG.
OMOLOGAZIONE MINISTERIALE D.M. 06/03/1992
N° MI 108ECAC20B10C005.



» CARATTERISTICHE TECNICHE

PROPELENTE	ANIDRIDE CARBONICA
CARICA NOMINALE	18 kg
TEMPO DI SCARICA	23 sec. ca.
LUNGHEZZA GETTO	3 m. ca.
PRESSIONE DI ESERCIZIO	55 bar 20° C
PRESSIONE DI COLLAUDO	250 bar
PRESSIONE DI SCOPPIO	> 450 bar
TEMPERATURA DI LAVORO	-30° C +60° C

K30U-CE

B8C

ESTINTORE CARRELLATO A CO₂ DA 27 KG.
ANIDRIDE CARBONICA 44,01 GR/MOLE.
DIMENSIONI: 510x1230 Ø203 - PESO: 94 KG.
OMOLOGAZIONE MINISTERIALE D.M. 06/03/1992
N° MI 108ECAC30B8C006.



» CARATTERISTICHE TECNICHE

PROPELENTE	ANIDRIDE CARBONICA
CARICA NOMINALE	27 kg
TEMPO DI SCARICA	27 sec. ca.
LUNGHEZZA GETTO	3 m. ca.
PRESSIONE DI ESERCIZIO	55 bar 20° C
PRESSIONE DI COLLAUDO	250 bar
PRESSIONE DI SCOPPIO	> 450 bar
TEMPERATURA DI LAVORO	-30° C +60° C

K60U-CE

B6C

ESTINTORE CARRELLATO A CO₂ DA 54 KG.
ANIDRIDE CARBONICA 44,01 GR/MOLE.
DIMENSIONI: 550x1700 Ø300(n°2) - PESO: 90 KG.
OMOLOGAZIONE MINISTERIALE D.M. 06/03/1992
N° MI 009ECAC60B6C004.



» CARATTERISTICHE TECNICHE

PROPELENTE	ANIDRIDE CARBONICA
CARICA NOMINALE	54 kg
TEMPO DI SCARICA	60 sec. ca.
LUNGHEZZA GETTO	3 m. ca.
PRESSIONE DI ESERCIZIO	55 bar 20° C
PRESSIONE DI COLLAUDO	250 bar
PRESSIONE DI SCOPPIO	> 450 bar
TEMPERATURA DI LAVORO	-30° C +60° C



M.ANT.ES. Estintori Nuti S.r.l.
MATERIALI ANTINCENDIO ESTINTORI
FIRENZE - Via Michelazzi, 5/int.
Tel./Fax 055/414920
www.mantesfirenze.com
info@mantesfirenze.com