

Scheda tecnica ARMADIO RACK 19 "CONTENITORE DI CASSETTI PER CABINA SECONDARIA matricola ENEL 160653

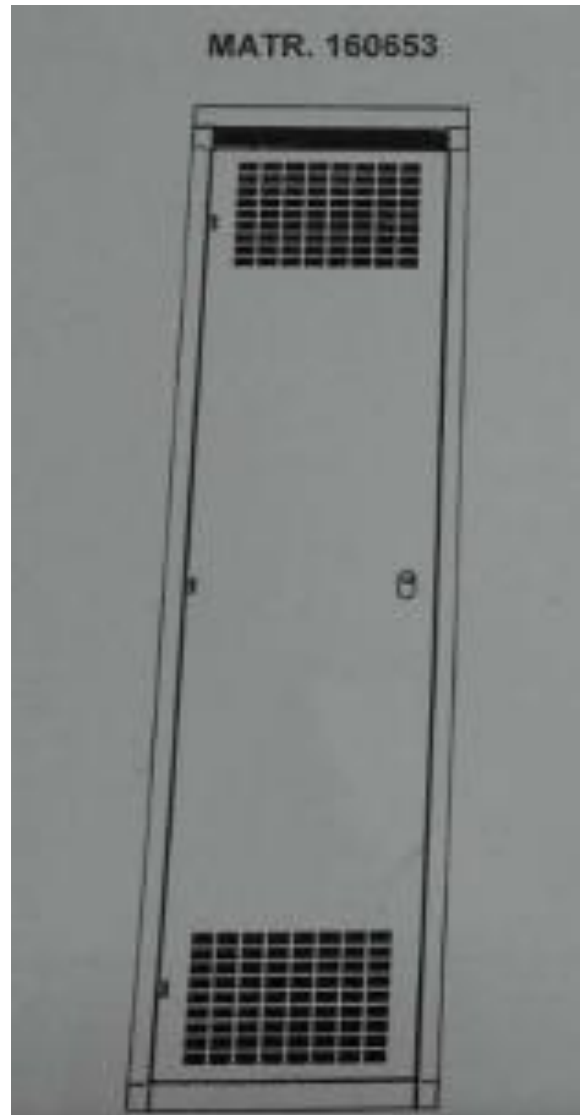
Technical sheet RACK 19" CABINET WITH DRAWERS FOR
SECONDARY CABIN code ENEL 160653-160654

CARATTERISTICHE TECNICHE

- *Dimensioni* : Per cabina Box 160653 : 2050 x 600 x 600 mm; per cabina Minibox 160654 : 1400 x 600 x 600 mm
- *Materiale in lamiera trattate con una protezione atta a garantire l'ossidazione e deterioramento per almeno 10 anni*
- *Colore grigio RAL 7030*
- *Grado di protezione IP 3X*
- *Condizioni di servizio – 20 + 60 °C, umidità del 95% e grado di inquinamento 3*

TECHNICAL CHARACTERISTICS

- *Dimensions: For Box 160653 cabin: 2050 x 600 x 600 mm; for Minibox cabin 160654: 1400 x 600 x 600 mm*
- *Sheet metal material treated with protection to guarantee oxidation and deterioration for at least 10 years - RAL 7030 gray colour*
- *IP 3X protection rating*
- *Service conditions – 20 + 60 °C, 95% humidity and pollution degree 3*



CARATTERISTICHE FUNZIONALI

I due armadi contenitore sono del tipo a rastrelliera (rack) idonei a contenere cassette da 19" (inseribili soltanto dal fronte) con stessi ingombri ma con altezza diversa. All'interno sono dotati di cassetto di supporto Concentratore MSC per la Telegestione con altezza 8U; Gli armadi garantiscono la dissipazione del calore prodotto dalle varie utenze contenute nei cassette in esso alloggiati mediante le griglie di areazione superiore presente sotto il tetto del quadro ,la griglia presente sul telaio e le due griglie presenti sulle tamponature laterali . Gli armadi vengono fissati al pavimento mediante tasselli ad espansione .Gli armadi sono forniti con porta anteriore incernierata sul lato sx per la versione 160653 e sul lato destro per la versione 160654

FUNCTIONAL FEATURES

The two storage cabinets are of the rack type suitable for containing 19" drawers (which can only be inserted from the front) with the same dimensions but with different heights. Inside they are equipped with an MSC concentrator support drawer for remote management with an 8U height; The cabinets guarantee the dissipation of the heat produced by the various utilities contained in the drawers housed therein through the upper ventilation grills present under the roof of the panel, the grill present on the frame and the two grills present on the side panels. The cabinets are fixed to the floor using expansion bolts. The cabinets are supplied with a front door hinged on the left side for the 160653 version and on the right side for the 160654 version

