

Obudowa od wie aczy powietrza MERIDA STELLA Anti-FingerPrint, stal matowa z powłok AFP

symbol: **GSM088**

Obudowa do elektrycznych od wie aczy powietrza dostosowana do od wie aczy GJB701, GJB702. Ł czenia boków obudowy spawane i szlifowane. Urz dzenie posiada niewidoczne zawiasy. Obudowa do elektrycznych od wie aczy powietrza zabezpieczona trwałym stalowym zamkiem b benkowym, zamek zlicowany z powierzchni urz dzenia. Urz dzenie wykonane w cało ci ze stali nierdzewnej matowej.

Obudowa do elektrycznych od wie aczy powietrza pokryta jest specjaln powłok zabezpieczaj c przed pozostawianiem odcisków palców Anti-FingerPrint - AFP.

Powłoka zapewnia ochron przed pozostawianiem odcisków palców na powierzchni urz dze wykonanych ze stali nierdzewnej, a tak e redukuje rozwój bakterii i grzybów na zabezpieczonej powierzchni. Powłoka nie zmienia estetyki oraz odczu dotykowych zabezpieczonej powierzchni. Zastosowanie nanotechnologii sprawia, e powłoka jest zupełnie niewidoczna przy zachowaniu bardzo wysokiej odporno ci na cieranie. Obudowa elektronicznych od wie aczy jest zabezpieczona przed odciskami palców bez zmiany faktury stali nierdzewnej. Powłoka chroni tak e przed przywieraniem brudu do powierzchni obudowy, ułatwiaj c zachowanie czysto ci, jednocze nie skracaj c i upraszczaj c czyszczenie oraz piel gnacj . Do czyszczenia powłoki Anti-FingerPrint wystarczy delikatna ciereczka i woda. W przypadku tłustych zabrudze mo na do wody doda mydła czy płynu do mycia naczy . Nie stosowa adnych innych rodków czyszcz cych, szorstkich ciereczek czy g bek. Nie wolno u ywa ccy cików do stali nierdzewnej.

**CHRONI PRZED POZOSTAWIANIEM ODCISKÓW PALCÓW
REDUKUJE ILO BAKTERII I GRZYBÓW
UŁATWIA CZYSZCZENIE
CHRONI POWIERZCHNI**

Do od wie aczy
GJB701, GJB702, GJC701, GJC702



Parametry

| | |
|---------|---------|
| wysoko | 22,5 cm |
| szeroko | 11,4 cm |
| gł boko | 8 cm |