

TELAIO POLIESTERE + PORTA SERRANDA IN ALLUMINIO = ALUKIT

ALUKIT è una porta a serranda in alluminio del tipo Alu 30, premontata in un telaio poliestere adattato alla forma del veicolo.

In tal modo, è possibile sostituire con la massima semplicità le porte a battenti originarie del veicolo con una porta a serranda in alluminio, senza modificare l'estetica del veicolo.

L'installazione avviene in poco tempo (4-5 ore) senza modifiche del veicolo: niente perforazioni, tagli, saldature né verniciature.

È sempre possibile rimontare le porte originarie.



RENAULT MASTER H2 e H3
OPEL MOVANO H2 e H3
NISSAN INTERSTAR H2 e H3
Larghezza passaggio: 1300 mm
Altezza passaggio: 1660 mm



FORD TRANSIT Tetto rialzato
Larghezza passaggio: 1198 mm
Altezza passaggio: 1710 mm



IVECO DAILY H2
Larghezza passaggio: 1260 mm
Altezza passaggio: 1700 mm

IVECO DAILY H3
Larghezza passaggio: 1215 mm
Altezza passaggio: 1875 mm



PEUGEOT BOXER H2
CITROEN JUMPER H2
FIAT DUCATO H2
Larghezza passaggio: 1368 mm
Altezza passaggio: 1700 mm



MERCEDES SPRINTER Tetto rialzato
VOLKSWAGEN CRAFTER Tetto rialzato
Larghezza passaggio: 1218 mm
Altezza passaggio: 1670 mm

Il telaio dei kit è nel colore bianco del costruttore o arancione Ral 2000.
La porta serranda può essere Ral 7035 satinato, bianco 9010, arancione 2000 o anodizzato.

