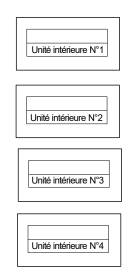
Réfrigérant R-32
Charge initiale jusqu'à 30 m
Charge additionnelle >20m 20 gr/m
Long. conduites par unité max. 25 m
Dénivellation maximale entre 15 m
l'unité int. et extérieure

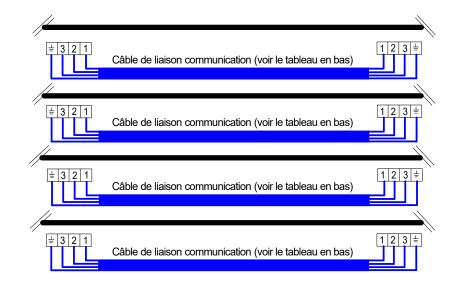
## Schéma de principe R-32 Multisplit

Dimensions des conduites pour les unités intérieures voir le catalogue Daikin

## Unités intérieures:

(voir le tableau combinaison Multisplit)





## Groupe extérieure



1 x 230 V / 50 Hz / disjoncteur voir en bas

Groupe extérieure 4MXM-68 / 4MXM-80
Puissancefrigomax. 6.8 kW 8.0 kW
Charge de réfrigérant 2.0 kg
Longueur des conduites totales max. 60 M 70 M
Prévoir un interrupteur général (par l'électricien)!

Câble de liaison	Unités extérieures	Disjoncteur
Câble de liaison communication 4x 2.5mm2	4MXM-68	230V 16 A ret.
Câble de liaison communication 4x 2.5mm2	4MXM-80	230V 16 A ret.

## Schéma de principe Multisplit

**TCA** Thermoclima AG

Piccardstrasse 13 9015 St. Gallen www.tca.ch Tel 071 313 99 22 Fax 071 313 99 29 info@tca.ch