

RETI
METALLO

LINEA DYNAMIC

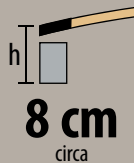


CATAS
COMPRESIONE CORPOREA
CORRETTA

SEZIONE TELAIO
IN ACCIAIO
50x30 mm
circa

DOGHE IN FAGGIO
MULTISTRATO
38x8 mm
circa

ALTEZZA TELAIO + DOGHE



DOGHE A PORTANZA
DIFFERENZIATA
PER ACCOGLIENZA
ZONE SPALLE



REGOLATORI DI RIGIDITÀ
ZONA LOMBARE



PORTADOGHE
BASCULANTI E
AMMORTIZZANTI
IN HYTREL ELASTICO



ANGOLI ARROTONDATI

MOTORE



34 doghe



MOVIMENTO MOTORIZZATO

Motore a normativa europea
TUV con dispositivo di emer-
genza Stop Current per ripristi-
nare la posizione originale
della rete in caso di black-out.



68 doghe



MOVIMENTO MOTORIZZATO

Motore a normativa europea
TUV con dispositivo di emer-
genza Stop Current per ripristi-
nare la posizione originale
della rete in caso di black-out.
Con doppio telecomando.

ATP



34 doghe

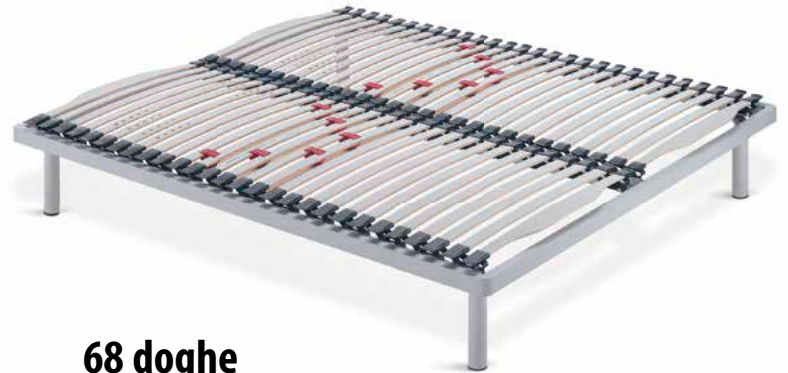


68 doghe

FISSA



34 doghe



68 doghe