

Sail

[GLIDE-TEC] & SYNCHRO INSIDE

SAIL

Mechanism | Mécanisme
GLIDE-TEC (GT),
SYNCHRO COMFORT (SC),
SYNCHRO (SY)

Backrest | Dossier
Upholstered cushion
| Résille avec placet tapissé

Base | Piètement
TS, ST-BL, ST-SLR, ST-POL



Sail GT 8

DESIGN
Ray
Carter



product
design award
2012



Sail 7 A



Sail 3 A



Sail 5 A



Sail GT 8



Sail GT 8



Sail SY 6



Patented
GLIDE-TEC
mechanism



Sail



Ergonomie
Sicherheit
Qualität
Regelmäßige
Produktions-
überwachung
www.tuv.com
fr_zimmermann



[GLIDE-TEC] & SYNCHRO INSIDE

SAIL

Mechanism | Mécanisme

GLIDE-TEC (GT),
SYNCHRO COMFORT (SC),
SYNCHRO (SY)

Backrest | Dossier

Mesh or mesh with upholstered cushion
| Résille ou résille avec placet tapissé

Base | Piètement

TS, BL, SLR, POL



Sail SC 6



Sail 7 A



patented
GLIDE-TEC
mechanism



DESIGN
Ray
Carter



Sail 3 A



Sail 5 A



Sail 5 A



Sail 3 A



Sail SY 6



Sail GT 6







Sail
Transparency,
Lightness,
Simplicity

**TRANSPARENCE,
LEGERETE, SIMPLICITE**

Sail Plus & Sail NPR

[GLIDE-TEC] & SYNCHRO INSIDE



SAIL

Mechanism | Mécanisme

SAIL PLUS: GLIDE-TEC (GT), SYNCHRO

COMFORT (SC), SYNCHRO (SY)

SAIL NPR: SYNCHRO COMFORT (SC)

Backrest | Dossier

SAIL PLUS:

Upholstered | Tapissé

SAIL NPR:

Mesh or mesh with upholstered cushion

| Résille ou résille avec placet tapissé

Upholstered | Tapissé

Base | Piètement

SAIL NPR, SAIL PLUS NPR: TS, BL, POL

SAIL PLUS: TS, BL, SLR, POL



Sail SC 6 NPR



Sail Plus 7 A





Sail Plus 3 A



Sail Plus 3 A



Sail Plus 5 A



Sail Plus 5 A



Sail Plus GT 8



Sail Plus GT 6



Sail Plus GT 6

