



MM FORST
TECHNIK



MM-SHERPA®
Chariot universel



En association avec des systèmes de câbles mât de type Wanderfalke ou Syncrofalke ou d'autres systèmes usuels de mât, le chariot MM-SHERPA® assure le transport des bois abattus ou d'autres matériaux.

La mâchoire du câble tracteur s'ouvre automatiquement dès lors que la mâchoire du câble porteur est fermée et inversement.

Le système MM-SHERPA® permet de positionner rapidement le chariot de façon précise, de le positionner à l'endroit souhaité de bloquer la charge quelle que soit la hauteur du sol. Résultat: un travail rapide, efficace tout en veillant au respect des peuplements et des sols.

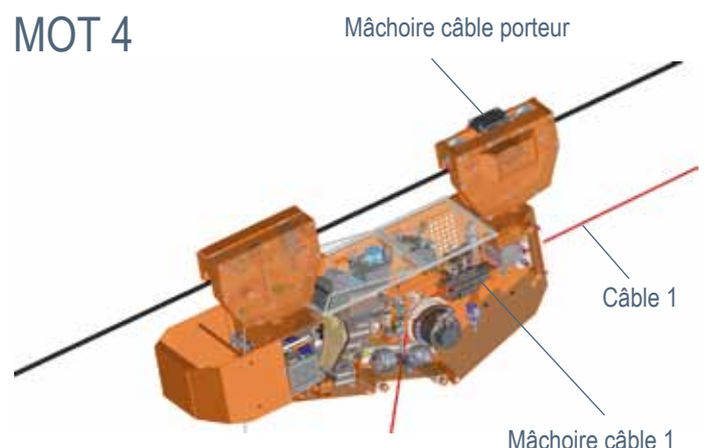
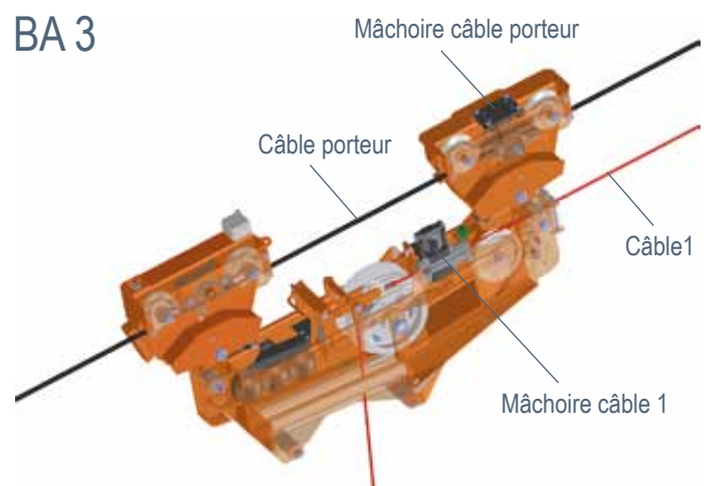
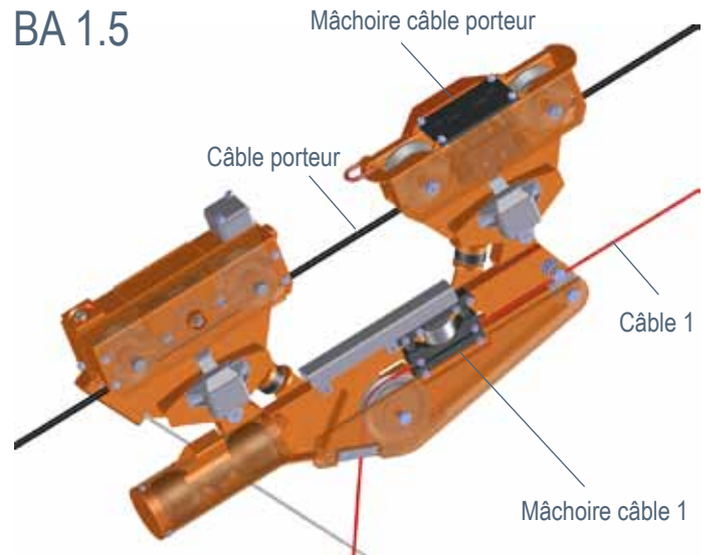
Le chariot MM-SHERPA® est disponible sur les systèmes à 2/3 ou 4 câbles, utilisable en montée, en descente ou à plat, sa capacité de charge est de 1,5 à 4 tonnes.

Tous les chariots MM-SHERPA® sont homologués par le TÜV.

MM-SHERPA® Système a 2 câbles

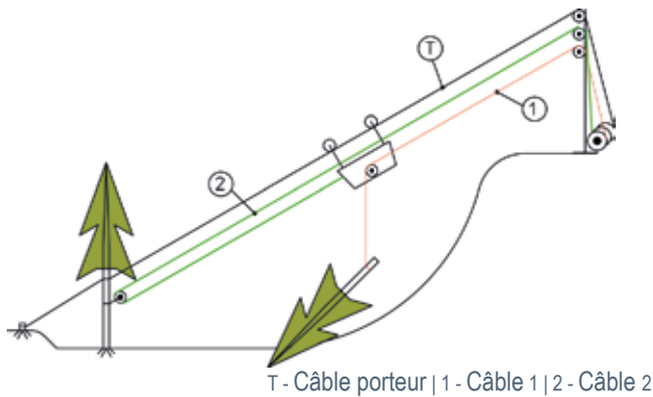
1,5 to 4 tons

En amont

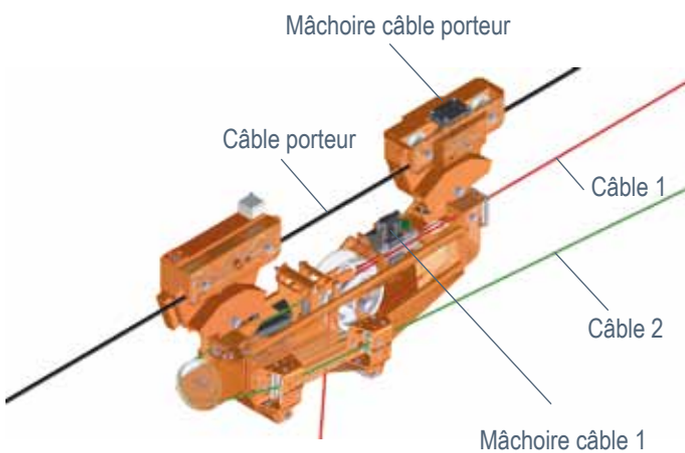
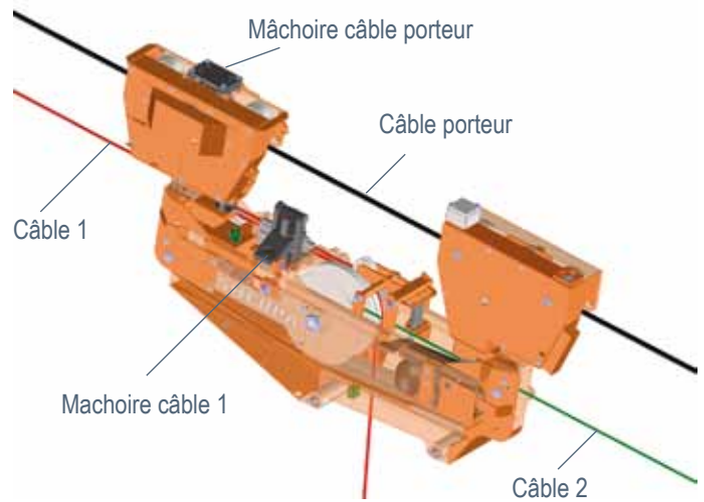
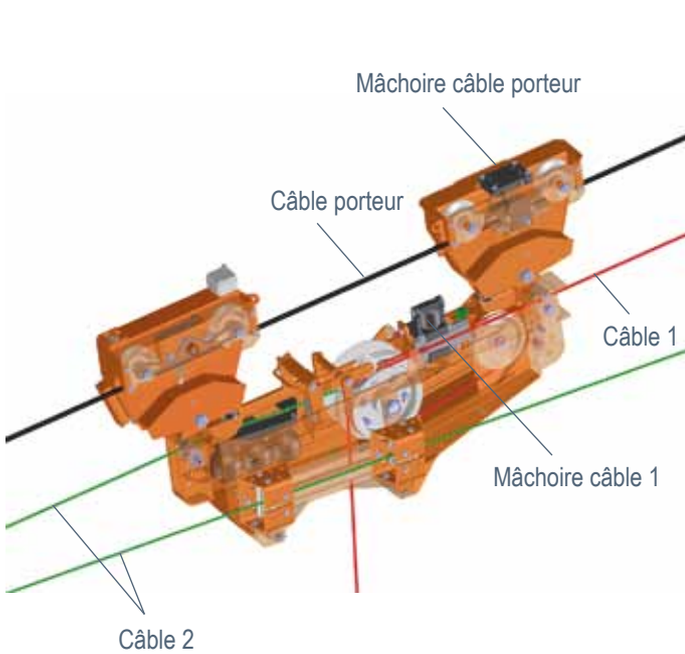
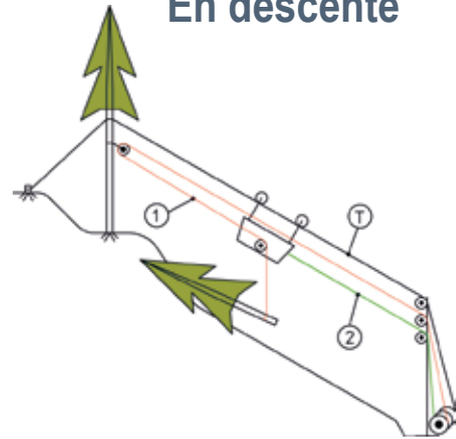


MM-SHERPA® Système universel 3 câbles 3 et 4 tonnes

En montée / à plat



En descente





Système a 2 câbles

Système a 3 câbles

MM-SHERPA®	BA 1.5	BA 3	MOT 4	U3	U4	U4 XL
Capacité de charge	1,5 to	3 to	4 to	3 to	4 to	4 to
Diamètre du câble porteur	14–20 mm	14-20 mm	18–26 mm	14–20 mm	18-26 mm	18-26 mm
Poids	190 kg	430 kg	610 kg	460 kg	540 kg	720 kg
Sécurité en cas de rupture du câble	●	●	●	●	●	●
Roulements de guidage latéraux	—	—	●	●	●	●
Déroutage latérale	—	—	—	○	○	○
Longueur de déroulage de câble 2						
Ø 6 mm				200 m		—
Ø 7 mm				153 m		—
Ø 8 mm				109 m		200 m
Ø 9 mm				91 m		159 m
Ø 10 mm				73 m		132 m
Ø 11 mm				57 m		99 m

— non disponible ○ Option ● de série BA ... amont U ... universel

Nous nous gardons le droit d'apporter des modifications techniques durant la période de développement. E2014



MM FORSTTECHNIK GmbH

Mayr-Melnhof-Straße 9
8130 Frohnleiten | Austria

Tel.: +43 3126 5099 0

Fax: +43 3126 5099 4068

E-Mail: office@mm-forsttechnik.at

Web: www.mm-forsttechnik.at

