



Per diffusione immediata 27 agosto 2021

## Nuovo Vela: l'evoluzione del pop up roof di Lippert

**Presentata in anteprima al Caravan Salon Düsseldorf la seconda generazione dei pop up roof Lippert, sviluppati e prodotti in Europa e costruiti con la tecnica del termoformato twin sheet. Robusti e leggeri, propongono una spaziosa camera da letto supplementare molto ben accessoriata.**

*San Casciano Val di Pesa (FI) – Ad un anno esatto dal lancio della sua interpretazione di pop up roof, Lippert presenta al Caravan Salon Düsseldorf 2021 una versione evoluta di questo prodotto. Si tratta di un tetto a soffietto prodotto in Europa, che utilizza un processo di termoformatura detto twin sheet, che prevede l'accoppiamento di due fogli termoformati con un'intercapedine d'aria. In questo modo si ottiene un tetto molto robusto ma allo stesso tempo leggero, con un peso inferiore del 20 e anche del 30 per cento, rispetto ad analoghi prodotti in vetroresina. Inoltre, nell'intercapedine è possibile forzare aria calda o fredda per climatizzare questa vera e propria camera supplementare.*

Grazie alla tecnologia twin sheet, Lippert ha potuto realizzare un tetto a soffietto più grande della media, capace di contenere un letto matrimoniale da 200 x 130 cm, senza aumentarne il peso. Un altro vantaggio di questa tecnologia rispetto ai pop up roof in vetroresina è la possibilità di industrializzare la produzione, cioè di produrre in serie volumi importanti mantenendo costanti gli standard qualitativi. Altra caratteristica originale è il sistema di sollevamento, che dispone di un doppio meccanismo, sia a pantografo sia a libro, che permette di recuperare spazio in altezza anche sul lato più basso.

*“Rispetto alla prima versione, Vela avrà una abitabilità interna maggiore”, racconta Tommaso Gasparrini, responsabile aftermarket Lippert RV Europe, “Abbiamo fatto in modo che, una volta aperto, il tetto sia molto più alto nella parte frontale e posteriore. E ad oggi, dalle nostre analisi, risulta il pop up roof per Fiat Ducato con una abitabilità interna maggiore rispetto a tutti i competitor. Abbiamo anche modificato e semplificato il sistema di sgancio del tetto per aprirlo. Ora una sola leva libera contemporaneamente i due fermi di sicurezza”.*

Disponibile per Fiat Ducato, Citroën Jumper e Peugeot Boxer con tetto H2 e lunghezze L2, L3 e L4 (ovvero da 541, 599 e 636 centimetri), Vela crea una vera e propria stanza supplementare dotata di illuminazione autonoma con luci perimetrali e spot per la lettura, prese per la ricarica degli smartphone e bocchette per la climatizzazione. Il tessuto, lavabile e sfoderabile, è ignifugo e può essere abbinato a uno speciale telo coibentato che ha uno strato esterno impermeabile e uno interno isolante.

Vela ha la predisposizione per l'installazione di oblò e moduli fotovoltaici, può anche ospitare un climatizzatore da tetto.



## **About Lippert**

Con oltre 90 stabilimenti di produzione e distribuzione dislocati in Nord America, Europa, Africa e Asia, Lippert™ fornisce una vasta gamma di componenti ingegnerizzati ai principali produttori di veicoli ricreazionali e case prefabbricate e opera anche nei mercati adiacenti compresi il settore nautico, quello degli autobus, dei veicoli industriali e dei treni. Lippert™ serve anche una vasta gamma di segmenti aftermarket, fornendo prodotti di alta qualità, per i settori del caravanning, dell'automotive e nautico. Con oltre 14.000 membri del team e un portafoglio diversificato di marchi best-in-class, Lippert™ adotta una filosofia aziendale improntata al gioco di squadra e ha dimostrato che mettendo le persone al primo posto, le possibilità di crescita e sviluppo sono davvero infinite.

**Always moving forward. Always making your experience better.**

## **About Lippert RV Europe**

Nel 2018 Lippert™ ha concentrato le sue attività in Europa nel settore dei veicoli ricreazionali creando la divisione Lippert RV Europe, con sede in Italia a San Casciano Val di Pesa (FI). Qui, oltre agli stabilimenti produttivi e agli uffici amministrativi, si trova la divisione commerciale centrale che coordina tutte le sedi europee nel settore caravanning, compreso il brand olandese Polyplastic, entrato a far parte del Gruppo nel 2019. Lippert™ produce direttamente in Europa componenti e accessori destinati al primo impianto sui veicoli ricreazionali e all'aftermarket, come: sistemi slide-out; tetti sollevabili per van; finestre in plastica, in alluminio e frameless; portabici per autocaravan e van; sistemi letto ad altezza variabile; gradini di accesso elettrici e manuali; porte di ingresso e per gavoni; gambe per tavoli; oscuranti e zanzariere; staffe porta tv.

*Per informazioni:*

Francesca Tompetrini – Marketing coordinator  
ftompetrini@lippertcomponents.com

### ***Lippert, Rv Europe***

*Via Etruria 1*

*50026 San Casciano Val di Pesa (FI) – Italy*

*Phone: +39 055 8293411*

*[www.lippertcomponents.eu](http://www.lippertcomponents.eu)*

*[www.facebook.com/LippertEurope](https://www.facebook.com/LippertEurope)*