

Dank des Raumsparsiphons benötigen die oberen Schubladen keinen Ausschnitt, bieten dadurch mehr Stauraum und können komplett mit **IntraStoris – hansgrohe smarter Inneneinteilungslösung** – eingerichtet werden.



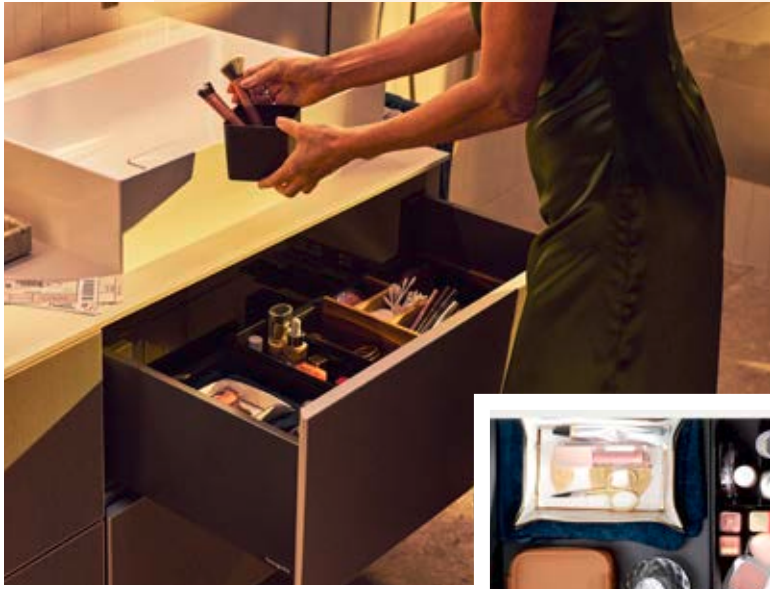
#### **Möbeldesign, das nachhaltig beeindruckt**

Xelu Q Möbel zeichnen sich durch eine ständige Verbesserung der Produktionsprozesse und die Verarbeitung von umweltfreundlichen Materialien aus. Die verwendeten Holzkomponenten stammen nachweislich aus nachhaltiger Waldbewirtschaftung. Außerdem wurde die Badmöbelserie Xelu Q von DGM zertifiziert und mit folgenden Labels ausgezeichnet: „Goldenes M“, Teilnahme am „Klimapakt der Möbelindustrie“ (CO<sub>2</sub>-Fußabdruck), „Möbel Made in Germany“ und „Emissionslabel für Möbel“ (Kategorie „Kastenmöbel“: hansgrohe erfüllt die Vorgabe der Emissionsklasse A). Und dank der plastikfreien Verpackungen leisten Sie gemeinsam mit Möbeln von hansgrohe einen wichtigen Beitrag zur Abfallvermeidung.



Einfach Code scannen und Xelu Q entdecken.





Dank des Raumsparsiphons ist kein Ausschnitt in den oberen Schubkästen nötig, wodurch sie noch mehr Stauraum bieten. Und mit der **intelligenten Inneneinteilung IntraStoris** halten Sie mühelos Ordnung.

#### **Ein gutes Gefühl, das bleibt**

Xevolos E Möbel setzen nicht nur ein Statement für Design, sondern auch in puncto Nachhaltigkeit. Wir arbeiten mit umweltfreundlichen Materialien und verbessern konstant die Produktionsverfahren. Die verwendeten Holzkomponenten stammen nachweislich aus nachhaltiger Waldbewirtschaftung. Die Badmöbelserie Xevolos E wurde von DGM zertifiziert und mit folgenden Labels ausgezeichnet: „Goldenes M“, Teilnahme am „Klimapakt der Möbelindustrie“ (CO<sub>2</sub>-Fußabdruck), „Möbel Made in Germany“ und „Emissionslabel für Möbel“ (Kategorie „Kastenmöbel“: hansgrohe erfüllt die Vorgabe der Emissionsklasse A). Dank plastikfreier Verpackungen trägt die Nutzung von hansgrohe Möbeln einen wichtigen Teil zur Abfallvermeidung bei.



Einfach Code scannen und Xevolos E entdecken.

