

centaure®

Tek'UP

ECHAFAUDAGE EN ALUMINIUM EXCLUSIVEMENT À USAGE DOMESTIQUE

**4,55 m**
HAUT. TRAVAIL MAX*

MONTAGE RAPIDE

par mains automatiques pré-montées

TRÈS STABLE

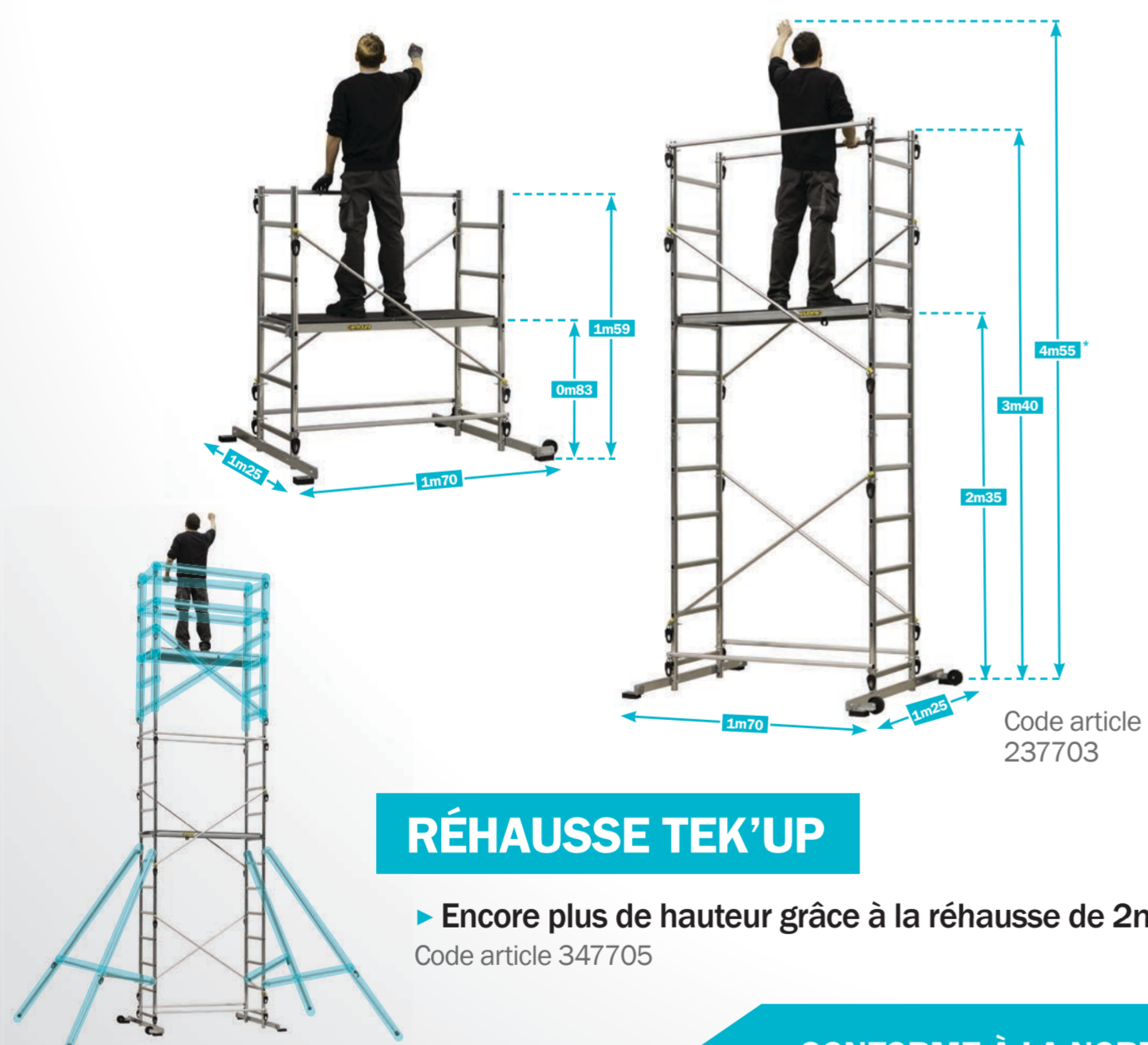
grâce à sa structure en tube rond

HAUTEUR DE PLANCHER

réglable tous les 30 cm

STRUCTURE TOUT ALUMINIUM

léger, pas de risque de corrosion

*Hauteur de travail maximale fournie à titre indicatif. **Garantie 5 ans contre tous vices de fabrication. ILC040 423_02

CONFORME À LA NORME FRANÇAISE NF E 85-200

GB

Aluminum scaffolding. Domestic use only. Quick assembly thanks to the pre-mounted automatic fixing grips. Extremely stable. Platform height adjustable every 30 cm. Structure in aluminum. Light, no risk of corrosion. Even higher thanks to the 2-metre extension! Code 347 705. The TEK'UP's round-tube structure is the result of a patented manufacturing process. It is optimally adapted in terms of resistance and stability. Maximum load on the platform must not exceed 150 KG. Compliant with French standard NF E 85-200.

*Maximum working height given as rough guide.
**Guaranteed 5 years against all manufacturing defects. Non contractual pictures. Directions for use on the back side.

NL

Stelling ALUMINIUM. Hobbygebruik. Snelle montage dankzij de voorgemonteerde automatische bevestigingen. Zeer stabiel. Bordeelhoogte instelbaar elke 30 cm. Volledig aluminium structuur. Licht, geen risico van corrosie. Nog meer hoogte dankzij verhoging van 2 meter. (code : 347 705). Maximale draagkracht 150 kg. Voldoet aan de norm NF E 85-200.

*Maximale werkhoogte is een richtwaarde. Foto's niet bindend. Handleiding voor de montage : zie achterkant

ES

Andamio de ALUMINIO. Uso doméstico. Montaje rápido gracias a las manos automáticas premontadas. Muy estable. Altura del suelo regulable en intervalos de 30 cm. Estructura totalmente de aluminio. Ligera, sin riesgo de sufrir corrosión. Altura adicional gracias al elevador de 2 metros. Código: 347 705. La estructura en tubos circulares de TEK'UP es el resultado de un proceso de fabricación patentado. Es la estructura más adaptada, en términos de resistencia y de estabilidad. Carga máxima de 150 kg. Conforme a la norma NF E 85-200. Andamios domésticos. Las fotos no contractuales.

*La altura máxima de trabajo se da a título indicativo.
**Garantía de 5 años por cualquier vicio de fabricación. Instrucciones de montaje en la portada

RU

Алюминиевая вышка-трубы для бытового использования. Быстрая сборка благодаря полностью собраным автоматическим зажимам. Идеально устойчива. Регулировка на высоте каждые 30 см. Полностью алюминиевая структура. Легкая, коррозионная стойкость. Можно увеличить высоту вышки с помощью дополнительной секции в 2 метра. Артикул 347 705. Структура из круглой трубы является результатом эксклюзивного производственного процесса и гарантирует прочность и стабильность вышки. Максимальная рабочая нагрузка : 150 кг. Соответствует норме NF E 85-200.

*Максимальная рабочая высота указана в индикаторном порядке. **Гарантия 5 лет против дефектов производства. Фотографии на упаковке не создаю юридических обязательств для продавца. ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ (внутри самой коробки)

PT

Andaime de alumínio. Adequado para uma utilização regular e para trabalhos bricolage. Montagem rápida por meio de reforçadores automáticos pré-montados. Muito estável. Altura da plataforma regulável a cada 30 cm. Estrutura toda em alumínio. Leve, sem risco de corrosão. Ainda + altura graças ao aumento de 2 metros. Código: 347 705. Estrutura em perfil tubular, resultado de processo de fabricação patenteado, optimamente adaptada em termos de resistência e estabilidade. Carga máxima: 150 kg. Em conformidade com a norma NF E 85-200.

*Informação da altura máxima de trabalho a título indicativo. **Garantia de 5 anos para defeito de fábrica. Fotos não contratuais.

CHARGE MAXIMALE**150 Kg****27,4 kg**CODE CENTAURE :
237 703

NOTICE AU VERSO