

# ARKIMEDE 66 - DECKING | AUTOLIVELLANTE



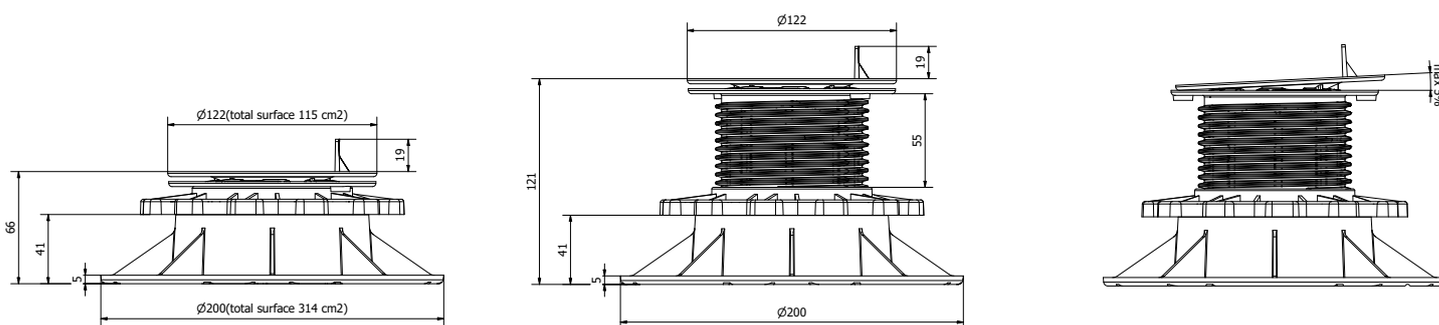
## INDICE

1. Dati e documentazione
2. Descrizione
3. Utilizzo
4. Campi di impiego
5. Test di carico
6. Voci di capitolato

## 1. DATI E DOCUMENTAZIONE

Codice	Descrizione	Misure (mm)	Peso (kg)	Pkg. / Pallet
TER09-1196/1A	ARKIMEDE 66 - Decking autolivellante	da 66 a 121	0,358	30 pz. / 450 pz.

**MATERIALE** PP (polipropilene).



## 2. DESCRIZIONE

Supporto Telescopico ARKIMEDE 66 autolivellante, la soluzione perfetta per decking sopraelevati con pendenze variabili.

Questo prodotto unisce la flessibilità e l'estrema facilità di utilizzo della linea Arkimede (con testa fissa) con il plus di una testa autolivellante (per pendenze da 0 a 5%) integrata.

È regolabile in altezza da 66 a 121 mm (prolunghe opzionali escluse) ed è abbinabile a tutti gli accessori dell'Arkimede 35.

La base permette il corretto deflusso dell'acqua.

# ARKIMEDE 66 - DECKING | AUTOLIVELLANTE

## 3. UTILIZZO

Il supporto Telescopico Arkimede, 41 può essere impiegato in aree esterne, terrazze, pavimentazioni condivise. Con le apposite prolunghe è possibile estendere la quota del Supporto.

**Sconsigliato l'utilizzo di macchinari per lucidatura e levigatura.**

Temperatura di utilizzo: da - 40 ° C a + 80 ° C.

## 4. CAMPI DI IMPIEGO

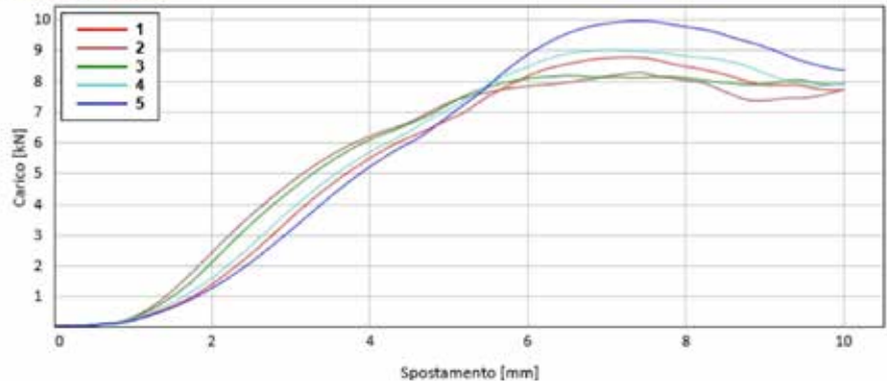
Membrana impermeabile, pannelli isolanti rigidi, massetti e piani di posa solidi e compatti

## 5. TEST DI CARICO

Codice	Dimensioni	Max. carico, media [kN]
TER09-1196/1A	h = 66-121 mm	8,84

Il test è stato realizzato con un punzone dal diametro di 150 mm

Curva Carico/Spostamento



## 6. VOCI DI CAPITOLATO

Voce	Descrizione	Unità	Prezzo
Dak.O.TER09.1193/1A	Fornitura e posa in opera di supporto telescopico autolivellante per decking in altezza da 66 a 121 mm Dimensioni: regolabile in altezza da 66 a 121 mm testa autolivellante a 1 aletta per travetto legno Realizzato in PP (polipropilene) Utilizzata in aree esterne, terrazze, pavimentazioni condivise..	pz.	-