





## **DUMBY-ALU-SYSTEM**





UNI 8634 - DIN 15126

Passerelle pedonabili o carrabili in speciale lega d'alluminio a resistenza, senza bordi per essere affiancate e creare grandi piani di scorrimento.

- Piano grecato e rigato anti sdrucciolo.
- Spalla portante 80 mm.
- Terminale di sbarco arrotondato.
- Taglio diagonale a terra.

• Larghezza esterna 60 cm.

**120** cm

## **FISSAGGIO**





A- Con accessorio di bloccaggio ABR inserito tra il pianale e la sponda ribaltata



B- Con foro Ø 12 mm al centro dello sbarco. Forare anche il piano di carico e bloccare con spina

80 mm

60 cm



Codice	(kg)	(cm)	(kg)	(m <sup>3</sup> )	Codice Ean
PA1/150	750	150	14	0,095	8028406000747
PA2/200	700	200	20	0,126	8028406000754
PA3/250	650	250	25	0,158	8028406000761
PA4/300	550	300	30	0,189	8028406000778
PA5/350	500	350	34	0,221	8028406000785
PA6/400	450	400	38	0,252	8028406000792

Portate riferite ad inclinazione massime del 30% Angolo di riferimento  $16^\circ$ 





