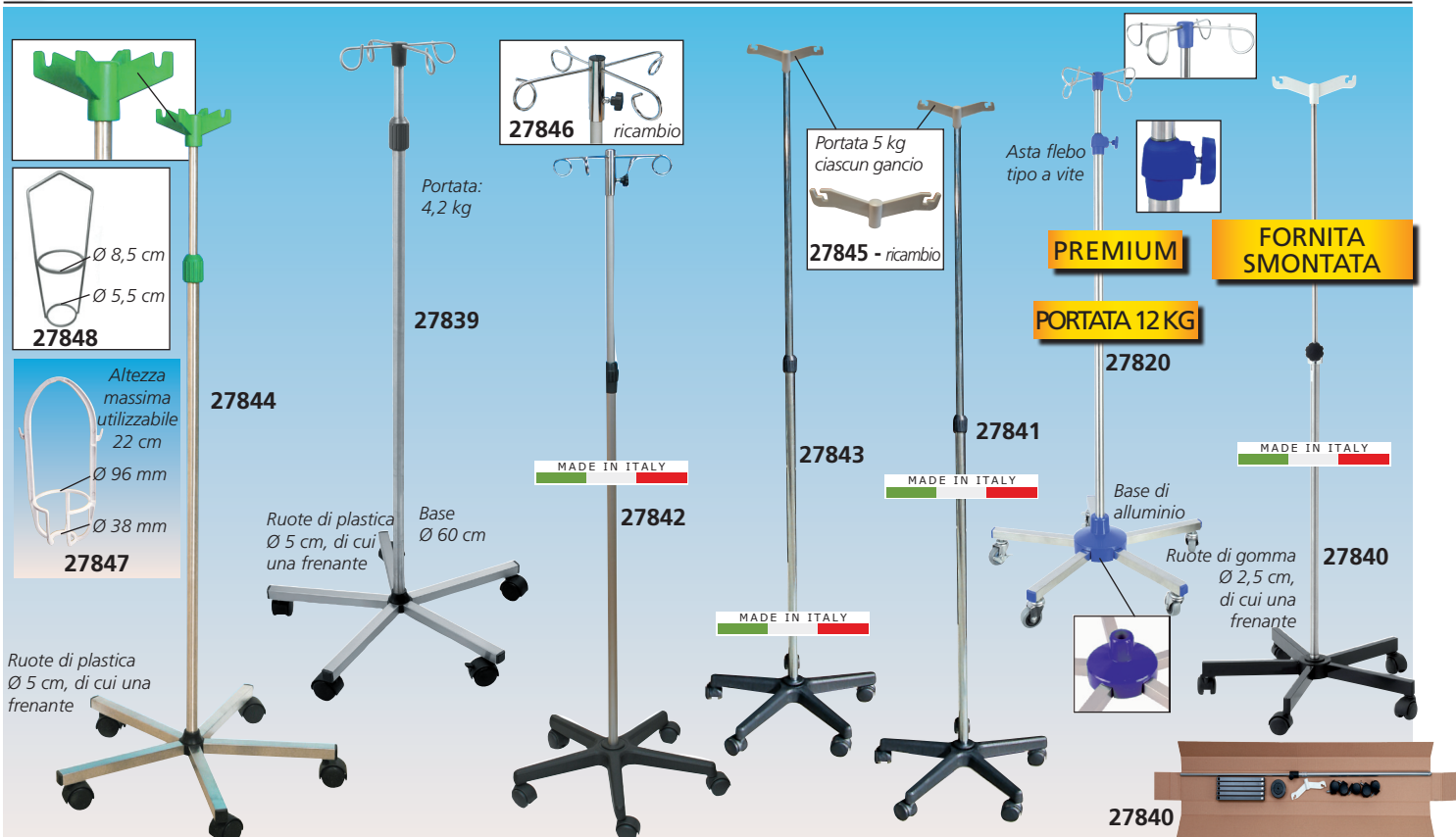


ASTE FLEBO



Codice GIMA	ASTE FLEBO	Altezza regolabile	Peso kg	Materiale base	N	Materiale		Portata kg		Ruote frenanti
						Gancio		Per gancio	Totale	
27839	Asta flebo acciaio inox AISI 304	160-210 cm	3,3	acciaio inox	4	acciaio inox		1,2	5	1
27841	Asta flebo acciaio cromato	160-210 cm	2,9	plastica	2	plastica		5	10	-
27842	Asta flebo acciaio cromato	160-210 cm	3,2	plastica	4	metallo		2	8	-
27843	Asta flebo alluminio	165-210 cm	2,1	plastica	2	plastica		5	10	-
27844	Asta flebo verniciata a polveri	160-220 cm	4,0	acciaio verniciato	2	plastica		5	10	-
27844	Asta flebo acciaio inox AISI 304	135-215 cm	2,9	acciaio inox	4	plastica		1,2	5	1
27820	Asta flebo acciaio inox AISI 202	135-215 cm	3,5	alluminio	4	acciaio inox		3	12	1
ACCESSORI PER ASTE FLEBO										
27845	Supporto in plastica per cestello flebo - ricambio				2	plastica		5	10	
27846	Supporto in metallo per cestello flebo - ricambio				4	metallo		2	8	
27849	Supporto in acciaio INOX AISI 304 per cestello flebo - opzionale				2	acciaio inox				
27847	Cestello flebo in plastica - confezione da 40 pezzi				-					
27848	Cestello flebo in acciaio INOX AISI 304 per bottiglia ≥ 1 l								2,5	



PIANTANE PER INFUSIONE

- 27826 PIANTANA PER INFUSIONE
 - 27829 PIANTANA PER INFUSIONE con pompa idraulica
- Struttura in acciaio cromato. Quattro ganci in acciaio cromato. Base in acciaio inossidabile a cinque razze Ø 60 cm con ruote diametro 50 mm, di cui due frenanti. Conformità a MDR.



CARATTERISTICHE TECNICHE		
	27826	27829
Altezza regolabile (cm):	160-250	189-260
Portata (kg):	30	30
Peso (kg):	10	18
Telaio pompa infusione (cm):	— 39x75 —	— 185x18x43 —

*Portata 5 kg per gancio, 10 kg per telaio pompa infusione



PIANTANA IPODERMOCLISI

- 27857 PIANTANA IPODERMOCLISI
- Piantana ad elevazione oleodinamica per ipodermoclisi, per lavaggi ed irrigazioni chirurgiche. Pompa a pedale per regolare l'altezza e maniglia per facilitare il trasporto.

Maniglia regolabile in acciaio inox per un trasporto facile

PORTATA 28 KG



Pompa oleodinamica con pedale
Altezza regolabile: 147-247 cm
Peso: 22 kg

Base in acciaio inox con 5 rotelle piroettanti Ø 75 mm (2 antistatiche frenanti, 3 standard) e paracolpi in vipla grigia

