

Diabie acier charge haute

300 kg



HT300/ELA

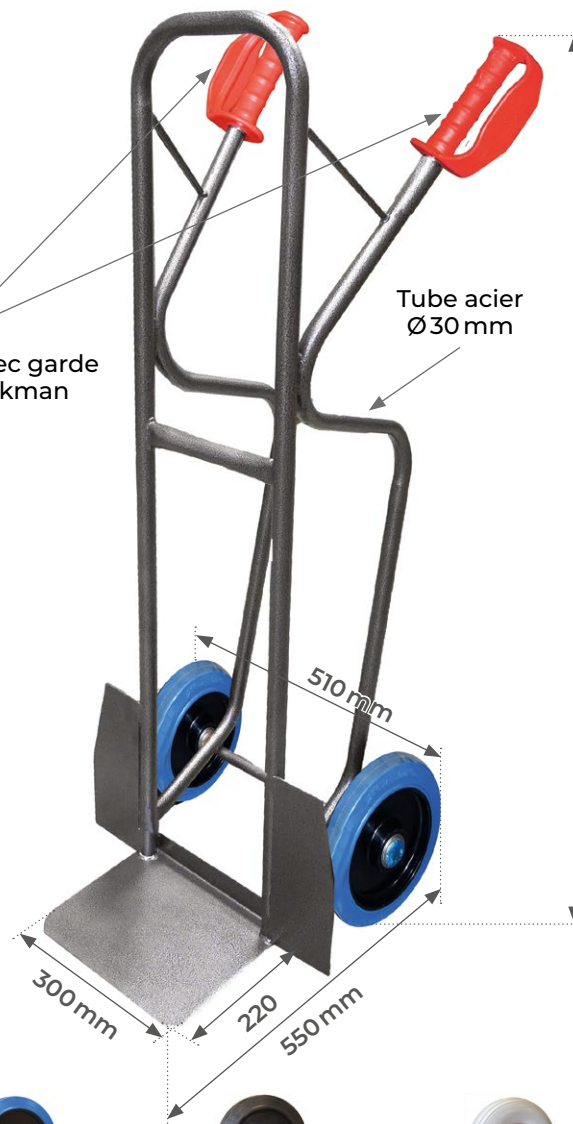
- Capacité de 300 kg
- Léger, maniable et robuste
- Idéal pour le transport des charges hautes
- Prise en mains facile grâce à ses poignées ergonomiques
- Polyvalence et excellente roulabilité grâce à ses roues premium de grand diamètre équipées de roulements à billes

GAMME Graphite

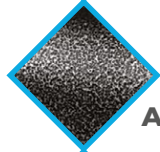
Poignées TPR avec garde brevetées Stockman

Tube acier Ø30 mm

1320 mm



ROULEMENTS À BILLES DOUBLE ÉTANCHÉITÉ



PEINTURE MARTELÉE ANTI-RAYURE



SYSTÈME DE BLOCAGE DE ROUE RENFORCÉ

4 MODÈLES DISPONIBLES



RG

Roue premium gonflable avec corps en PP haute densité



RSB

Roue premium en caoutchouc élastique bleu non tâchant silencieux



RSN

Roue premium en caoutchouc élastique noir silencieux



RINC

Roue premium en mousse increvable non tâchante silencieuse

Modèle		HT300/ELA-RG	HT300/ELA-RSB	HT300/ELA-RSN	HT300/ELA-RINC
Capacité	kg	300	300	300	300
Longueur hors tout	mm	510	510	510	510
Profondeur hors tout	mm	550	550	550	550
Hauteur hors tout	mm	1320	1320	1320	1320
Type bavette		fixe	fixe	fixe	fixe
Largeur bavette	mm	300	300	300	300
Profondeur bavette	mm	220	220	220	220
Type de bandage des roues		gonflable	caoutchouc élastique bleu non tâchant silencieux	caoutchouc élastique noir silencieux	mousse increvable non tâchante silencieuse
Type de corps des roues		PP haute densité	polyamide 6	polyamide 6	PP haute densité
Type de roulements des roues		à billes double étanchéité	à billes double étanchéité	à billes double étanchéité	à billes double étanchéité
Roues	mm	Ø 260	Ø 250	Ø 250	Ø 260
Poids	kg	15	15	15	15